



®

ООО «ЭЛЕКТРОСТИЛЬ»

140070, Московская обл., Люберецкий район, пос. Томилино, ул. Гаршина,11

Тел./факс: (495) 514-93-16, 514-93-17, 545-34-19 e-mail: info@estl.ru

www.elektrostyle.ru

01.12.2016

Код для заказа	Модель	Иерархия	Цены на промышленные контроллеры Mitsubishi Electric	Цена со склада в Москве, включая НДС
128424	QC30R2	IAT94008	Кабель программирования CPU, RS232, длина 3 м	€ 61
136577	QC30-USB	IAT94008	Кабель программирования CPU, USB, длина 3 м	€ 16
Контроллеры System Q				
136369	Q33B	IAD50702	Базовое шасси для System Q, 3 слота расширения	€ 179
127586	Q35B	IAD50702	Базовое шасси для System Q, 5 слотов расширения	€ 194
249091	Q35DB	IAD50702	Базовое шасси для iQ CPU, 5 слотов расширения	€ 233
127624	Q38B	IAD50702	Базовое шасси для System Q, 8 слотов расширения	€ 233
207608	Q38DB	IAD50702	Базовое шасси для iQ CPU, 8 слотов расширения	€ 263
129566	Q312B	IAD50702	Базовое шасси для System Q, 12 слотов расширения	€ 293
207609	Q312DB	IAD50702	Основной крейт для ПЛК iQ со слотами для CPU, источника питания и 12 модулей расширения	€ 341
157067	Q38RB	IAD50702	Базовое шасси для резервированной системы, 8 слотов (место под резервированный источник, (2x Q64RP) + CPU + 8 слотов расширения)	€ 490
136370	Q63B	IAD50702	Шасси расширения, источник + 3 I/O слота	€ 196
129572	Q65B	IAD50702	Шасси расширения, источник + 5 I/O слотов	€ 214
129578	Q68B	IAD50702	Шасси расширения, источник + 8 I/O слотов	€ 256
129579	Q612B	IAD50702	Шасси расширения, источник + 12 I/O слотов	€ 316
140376	Q52B	IAD50702	Шасси расширения, на 2 I/O слота, без источника питания	€ 160
140377	Q55B	IAD50702	Шасси расширения, на 5 I/O слотов, без источника питания	€ 202
157066	Q68RB	IAD50702	Шасси расширения для редундантных CPU, место под резервированные источники (2x Q64RP) + 8 I/O слотов	€ 572
210163	Q65WRB	IAD50702	Шасси расширения резервированного ПЛК System Q для 5 модулей ввода и вывода, резервированно по питанию.	€ 1,146
190235	Q61P	IAD50702	Источник питания, вход: 100-240 V AC, выход: 5V DC 6A	€ 124
221860	Q61P-D	IAD50702	Источник питания, вход: 100-240 V AC, выход: 5V DC 6A, life detection	€ 191
140379	Q62P	IAD50702	Источник питания, вход: 100-240 V AC, выход: 5V DC 3A + 24 V DC 0,6 A	€ 207
136371	Q63P	IAD50702	Источник питания, вход: 24 V DC, выход: 5V DC 6A	€ 312
166091	Q63RP	IAD50702	Источник питания для Q38RB/Q68RB, вход: 24V DC, выход: 5V DC 8,5A	€ 785
217627	Q64PN	IAD50702	Источник питания System Q 100-240 V AC, выход 5 V DC 8,5 A	€ 306
157065	Q64RP	IAD50702	Источник питания для Q38RB/Q68RB, вход 100-240V AC, выход 5V DC 8,5A	€ 787
138322	Q00JCPU	IAD50702	Комплект: процессор, источник питания, шасси на 5 модулей. 256/2048 I/O points, 8 т. шагов программы, 200 нс/лог. инстр, без поддержки многопроцессорности	€ 596
138323	Q00CPU	IAD50702	Процессорный модуль ПЛК System Q, память 8 т. шагов программы, 1024/2048 точек ввода-вывода, 160 нс/лог. инстр.	€ 391
138324	Q01CPU	IAD50702	Процессорный модуль ПЛК System Q, память 14 т. шагов программы, 1024/2048 точек ввода-вывода, 100 нс/лог. инстр.	€ 587
132561	Q02CPU	IAD50702	Процессорный модуль ПЛК System Q, память 28 т. шагов программы, 4096/8192 точек ввода-вывода, 79 нс/лог. инстр.	€ 1,237
127585	Q02HCPU	IAD50701	Процессорный модуль ПЛК System Q, память 28 т. шагов программы, 4096/8192 точек ввода-вывода, 34 нс/лог. инстр.	€ 2,310
130216	Q06HCPU	IAD50701	Процессорный модуль ПЛК System Q, память 60 т. шагов программы, 4096/8192 точек ввода-вывода, 34 нс/лог. инстр.	€ 2,822
130217	Q12HCPU	IAD50701	Процессорный модуль ПЛК System Q, память 124 т. шагов программы, 4096/8192 точек ввода-вывода, 34 нс/лог. инстр.	€ 4,876
130218	Q25HCPU	IAD50701	Процессорный модуль ПЛК System Q, память 252 т. шагов программы, 4096/8192 точек ввода-вывода, 34 нс/лог. инстр.	€ 6,157
218138	Q02PHCPU	IAD50701	Процессорный модуль ПЛК System Q, память 28 т. шагов программы, 4096/8192 точек ввода-вывода, 34 нс/лог. инстр., для непрерывных процессов и многоконтурного ПИД регулирования	€ 3,463
218139	Q06PHCPU	IAD50701	Процессорный модуль ПЛК System Q, память 60 т. шагов программы, 4096/8192 точек ввода-вывода, 34 нс/лог. инстр., для непрерывных процессов и многоконтурного ПИД регулирования	€ 4,233
143529	Q12PHCPU	IAD50701	Процессорный модуль ПЛК System Q, память 124 т. шагов программы, 4096/8192 точек ввода-вывода, 34 нс/лог. инстр., для непрерывных процессов и многоконтурного ПИД регулирования	€ 6,411
157070	Q12PRHCPU	IAD50701	Модуль резервируемого CPU, 4096/8192 I/O Points, функции управления техпроцессами, PID, поддержка горячей замены, max.124k шагов	€ 7,118
143530	Q25PHCPU	IAD50701	Процессорный модуль ПЛК System Q, память 252 т. шагов программы, 4096/8192 точек ввода-вывода, 34 нс/лог. инстр., для непрерывных процессов и многоконтурного ПИД регулирования	€ 7,459
157071	Q25PRHCPU	IAD50701	Модуль резервируемого CPU, 4096/8192 I/O Points, функции управления техпроцессами	€ 8,642
165353	Q06CCPU-V-H01	IAD50701	Модуль CPU, поддержка C/C++, установлен VxWorks 5.4, 16MB ROM, 32MB RAM	€ 2,842
221925	Q12DCCPU-V	IAD50703	Процессорный модуль ПЛК L, 4096 каналов ввода-вывода, поддержка C/C++, CoDeSys, установлена ОС реального времени VxWorks 5.4, порты: Ethernet x2, USB 2.0, RS-232 (115200 кбс) ROM, 64MB RAM, до 8Гб Flash	€ 1,751

221576	Q00UCPU	IAD50702	Процессорный модуль iQ ПЛК System Q, память 10 т. шагов программы, 1024/8192 точек ввода-вывода, 80 нс/лог. инстр., USB	€ 457
221577	Q01UCPU	IAD50702	Процессорный модуль iQ ПЛК System Q, память 15 т. шагов программы, 1024/8192 точек ввода-вывода, 60 нс/лог. инстр., USB	€ 626
207604	Q02UCPU	IAD50702	Процессорный модуль iQ ПЛК System Q, память 20 т. шагов программы, 2048/8192 точек ввода-вывода, 40 нс/лог. инстр., USB	€ 781
207605	Q03UDCPU	IAD50702	Процессорный модуль iQ ПЛК System Q, память 30 т. шагов программы, 4096/8192 точек ввода-вывода, 20 нс/лог. инстр., USB	€ 1,041
207606	Q04UDHCPU	IAD50702	Процессорный модуль iQ ПЛК System Q, память 40 т. шагов программы, 4096/8192 точек ввода-вывода, 9,5 нс/лог. инстр., USB	€ 1,758
207607	Q06UDHCPU	IAD50702	Процессорный модуль iQ ПЛК System Q, память 60 т. шагов программы, 4096/8192 точек ввода-вывода, 9,5 нс/лог. инстр., USB	€ 2,148
221578	Q10UDHCPU	IAD50702	Процессорный модуль iQ ПЛК System Q, память 100 т. шагов программы, 4096/8192 точек ввода-вывода, 9,5 нс/лог. инстр., USB	€ 3,384
217619	Q13UDHCPU	IAD50702	Процессорный модуль iQ ПЛК System Q, память 130 т. шагов программы, 4096/8192 точек ввода-вывода, 9,5 нс/лог. инстр., USB	€ 4,816
221580	Q20UDHCPU	IAD50702	Процессорный модуль iQ ПЛК System Q, память 200 т. шагов программы, 4096/8192 точек ввода-вывода, 9,5 нс/лог. инстр., USB	€ 5,206
217620	Q26UDHCPU	IAD50702	Процессорный модуль iQ ПЛК System Q, память 260 т. шагов программы, 4096/8192 точек ввода-вывода, 9,5 нс/лог. инстр., USB	€ 6,117
217899	Q03UDECPU	IAD50702	Процессорный модуль iQ ПЛК System Q, память 30 т. шагов программы, 4096/8192 точек ввода-вывода, 20 нс/лог. инстр., USB, Ethernet	€ 1,189
217900	Q04UDEHCPU	IAD50702	Процессорный модуль iQ ПЛК System Q, память 40 т. шагов программы, 4096/8192 точек ввода-вывода, 9,5 нс/лог. инстр., USB, Ethernet	€ 1,876
215808	Q06UDEHCPU	IAD50702	Процессорный модуль iQ ПЛК System Q, память 60 т. шагов программы, 4096/8192 точек ввода-вывода, 9,5 нс/лог. инстр., USB, Ethernet	€ 2,251
221579	Q10UDEHCPU	IAD50702	Процессорный модуль iQ ПЛК System Q, память 100 т. шагов программы, 4096/8192 точек ввода-вывода, 9,5 нс/лог. инстр., USB, Ethernet	€ 3,439
217901	Q13UDEHCPU	IAD50702	Процессорный модуль iQ ПЛК System Q, память 130 т. шагов программы, 4096/8192 точек ввода-вывода, 9,5 нс/лог. инстр., USB, Ethernet	€ 4,815
221581	Q20UDEHCPU	IAD50702	Процессорный модуль iQ ПЛК System Q, память 200 т. шагов программы, 4096/8192 точек ввода-вывода, 9,5 нс/лог. инстр., USB, Ethernet	€ 5,191
217902	Q26UDEHCPU	IAD50702	Процессорный модуль iQ ПЛК System Q, память 260 т. шагов программы, 4096/8192 точек ввода-вывода, 9,5 нс/лог. инстр., USB, Ethernet	€ 6,065
242368	Q50UDEHCPU	IAD50702	Процессорный модуль iQ ПЛК System Q, память 500 т. шагов программы, 4096/8192 точек ввода-вывода, 9,5 нс/лог. инстр., USB, Ethernet	€ 7,822
242369	Q100UDEHCPU	IAD50702	Процессорный модуль iQ ПЛК System Q, память 1000 т. шагов программы, 4096/8192 точек ввода-вывода, 9,5 нс/лог. инстр., USB, Ethernet	€ 10,391
266161	Q03UDVCPU	IAD50702	Процессорный модуль iQ ПЛК System Q, память 30 т. шагов программы, 4096/8192 точек ввода-вывода, 1,9 нс/лог. инстр., USB, Ethernet, SD	€ 1,150
266162	Q04UDVCPU	IAD50702	Процессорный модуль iQ ПЛК System Q, память 40 т. шагов программы, 4096/8192 точек ввода-вывода, 1,9 нс/лог. инстр., USB, Ethernet, SD	€ 1,840
266163	Q06UDVCPU	IAD50702	Процессорный модуль iQ ПЛК System Q, память 60 т. шагов программы, 4096/8192 точек ввода-вывода, 1,9 нс/лог. инстр., USB, Ethernet, SD	€ 2,185
266164	Q13UDVCPU	IAD50702	Процессорный модуль iQ ПЛК System Q, память 130 т. шагов программы, 4096/8192 точек ввода-вывода, 1,9 нс/лог. инстр., USB, Ethernet, SD	€ 4,715
266165	Q26UDVCPU	IAD50702	Процессорный модуль iQ ПЛК System Q, память 260 т. шагов программы, 4096/8192 точек ввода-вывода, 1,9 нс/лог. инстр., USB, Ethernet, SD	€ 5,980
203205	QS001CPU	IAD50704	Процессорный модуль контроллера ПАЗ, дублированный CPU, память 14 т. шагов программы, 4096/8192 точек ввода-вывода, 0,1-0,35 мкс/лог. инстр., USB	€ 1,876
203206	QS034B	IAD50704	Базовое шасси для Safety-Q, 4 слота расширения	€ 225
203207	QS061P-A1	IAD50704	Источник питания для Safety-Q, вход 120 В AC	€ 501
203208	QS061P-A2	IAD50704	Источник питания для Safety-Q, вход 220 В AC	€ 501
203209	QS0J61BT12	IAD50704	Коммуникационный модуль CC-Link для Safety-Q, ведущий.	€ 614
203210	QS0J65BTB2-12DT	IAD50704	Станция удаленного ввода-вывода CC-Link для Safety-Q, 8 каналов дискретного ввода, 4 канала транзисторного вывода	€ 726
217625	QS0J65BTS2-8D	IAD50704	Станция удаленного ввода CC-Link для Safety-Q, 8 каналов дискретного ввода	€ 589
217626	QS0J65BTS2-4T	IAD50704	Станция удаленного вывода CC-Link для Safety-Q, 4 канала транзисторного вывода	€ 514
215799	QS90SR2SP-Q	IAD50704	Модуль для PLC Q Safety, реле безопасности, 1 вход (сдвоенный), 1 выход, Cat4, P Тип	€ 238
215800	QS90SR2SN-Q	IAD50704	Модуль для PLC Q Safety, реле безопасности, 1 вход (сдвоенный), 1 выход, Cat4, N Тип	€ 238
215801	QS90SR2SP-CC	IAD50704	Модуль для PLC Q Safety, интерфейс CC-Link к реле безопасности, Cat4, P Тип	€ 326
215803	QS90SR2SN-CC	IAD50704	Модуль для PLC Q Safety, интерфейс CC-Link к реле безопасности, Cat4, N Тип	€ 326
215804	QS90SR2SP-EX	IAD50704	Модуль для PLC Q Safety, расширение для реле безопасности, 1 вход+ 1 выход, Cat4, P Тип	€ 232
215805	QS90SR2SN-EX	IAD50704	Модуль для PLC Q Safety, расширение для реле безопасности, 1 вход+ 1 выход, Cat4, N Тип	€ 232

209788	Q172DCPU	IAK30619	Процессорный модуль управления движением, 8-осей, USB, RS-232,SSCNET	€ 2,862
209787	Q173DCPU	IAK30619	Процессорный модуль управления движением, 32-оси, USB, RS-232,SSCNET	€ 5,188
213894	Q172DLX	IAK30610	Модуль интерфейса для внешних сервосигналов	€ 478
213895	Q172DEX	IAK30610	Модуль интерфейса импульсного генератора для процессора управления движением	€ 478
213896	Q173DPX	IAK30610	Модуль интерфейса абсолютного энкодера для процессора управления движением	€ 478
213897	Q170DBATC	IAK30610	Держатель батареи	€ 105
213898	Q170DBATCBL05M	IAK30610	Кабель к батарее 0.5m	€ 58
213899	Q170DEMICBL05M	IAK30610	Кабель экстренного останова 0.5m	€ 58
213900	Q170DEMICBL1M	IAK30610	Кабель экстренного останова 1m	€ 93
213901	Q170DEMICBL2M	IAK30610	Кабель экстренного останова 2m	€ 100
213902	Q170DEMICBL3M	IAK30610	Кабель экстренного останова 3m	€ 105
213903	Q170DEMICBL5M	IAK30610	Кабель экстренного останова 5m	€ 173
213904	Q170DEMICBL10M	IAK30610	Кабель экстренного останова 10m	€ 231
213905	Q170DEMICBL15M	IAK30610	Кабель экстренного останова 15m	€ 347
213906	Q170DEMICBL20M	IAK30610	Кабель экстренного останова 20m	€ 578
213907	Q170DEMICBL25M	IAK30610	Кабель экстренного останова 25m	€ 692
213908	Q170DEMICBL30M	IAK30610	Кабель экстренного останова 30m	€ 808
142695	Q172CPUN	IAK30610	Модуль CPU управления движением, 8 осей, USB, SSCNET, RS232	€ 3,091
142696	Q173CPUN	IAK30610	Модуль CPU управления движением, 32 оси, USB, SSCNET, RS232	€ 5,152
162417	Q172HCPU	IAK30610	Модуль CPU управления движением, 8 осей, USB, RS232, SSCNET	€ 3,130
162416	Q173HCPU	IAK30610	Модуль CPU управления движением, 32 оси, USB, RS232, SSCNET	€ 5,676
162419	Q172HCPU-T	IAK30610	Модуль CPU управления движением (блок обучения), USB, RS232, SSCNET, 8 осей	€ 3,886
162418	Q173HCPU-T	IAK30610	Модуль CPU управления движением (блок обучения), USB, RS232, SSCNET, 32 оси	€ 7,053
207875	PPC-Set-Nil	IAD50701	Встраиваемый ПК PPC-CPU852(MS)-512MB-RAM, без диска, PPC-DRV-02-Driver, без OS	€ 4,426
207876	PPC-Set-Win2000	IAD50701	Встраиваемый ПК PPC-CPU852(MS)-512MB-RAM, жесткий диск 20GB , PPC-DRV-02-Driver, установленная Windows2000 Professional	€ 6,028
207877	PPC-Set-WinXPpro	IAD50701	Встраиваемый ПК PPC-CPU852(MS)-512MB-RAM, жесткий диск 20GB, PPC-DRV-02-Driver, установленная WindowsXP Professional	€ 6,028
207878	PPC-Set-WinXPemb	IAD50701	Встраиваемый ПК PPC-CPU852(MS)-512MB-RAM, 1GB CF Card, PPC-DRV-02-Driver, установленная WindowsXP	€ 5,259
207879	PPC-HDD	IAD50701	Жесткий диск 20Гб	€ 1,194
207880	PPC-CF-1GB-R	IAD50701	Флэш-карта 1Гб	€ 462
207881	PPC-IPC-CDD-02	IAD50701	CD-ROM/DVD-ROM , с кабелем	€ 924
207882	PPC-CDC-01	IAD50701	Соединительный кабель к CD/DVD-ROM для PPC-Set-WinXPemb	€ 116
207883	PPC-COT-01	IAD50701	Соединительная колодка + кабель 1м	€ 322
207904	PPC-SCC-01	IAD50701	Кабель-конвертер, 32pin- 9pin D-SUB, 50cm к CD/DVD-ROM для PPC-Set-WinXPemb	€ 69
207905	PPC-HBR-01	IAD50701	Защитный противоударный кожух для жесткого диска	€ 69
207906	PPC-DINAD-01	IAD50701	Адаптер для установки PPC-COT-01 на DIN-рейку	€ 59
129581	QX10	IAD50702	Модуль входов, 100-120 V AC 16 входов, клеммная колодка с винтами	€ 179
136396	QX28	IAD50702	Модуль входов; 240 V AC; 8 входов; клеммная колодка с винтами	€ 154
132572	QX40	IAD50702	Модуль входов; 24 V DC; 16 входов; sink-type; время реакции 1 ms; клеммная колодка с винтами	€ 199
136574	QX40-S1	IAD50702	Модуль входов; 24 V DC; 16 входов; sink-type; высокоскоростной 0,1 ms; A6CON connector	€ 238
132573	QX41	IAD50702	Модуль входов; 24 V DC; 32 входа; sink-type; время реакции 1 ms; 40 пин connector	€ 413
146921	QX41-S1	IAD50702	Модуль входов; 24 V DC; 32 входа; sink-type; высокоскоростной 0,1 ms; A6CON connector	€ 394
132574	QX42	IAD50702	Модуль входов; 24 V DC; 64 входов; sink-type; время реакции 1 ms; 2x40 пин connector	€ 554
146922	QX42-S1	IAD50702	Модуль входов; 24 V DC; 64 входов; sink-type; высокоскоростной 0,1 ms; A6CON connector	€ 629
204678	QX50	IAD50702	Модуль дискретного ввода для PLC System Q; 48 V AC/DC; 16 входов	€ 330
136398	QX71	IAD50702	Модуль входов; 5-12 V DC; 32 входа; время реакции 1 ms, 2x40 пин connector	€ 376
127587	QX80	IAD50702	Модуль входов; 24 V DC; 16 входов; терминальная колодка с винтами	€ 176
129594	QX81	IAD50702	Модуль входов; 24 V DC; 32 входа; SUB-D connector	€ 260
150836	QX82	IAD50702	Модуль входов; 24 V DC; 64 входов; A6CON connector	€ 584
150837	QX82-S1	IAD50702	Модуль входов; 24 V DC; 64 входов; высокоскоростной 0,1 ms; A6CON connector	€ 629
229239	QX41-S2	IAD50702	Модуль входов 24 V DC; 32 канала ввода; I ном: 6 mA, общий плюс, высокоскоростной 0,1 ms; 40 пин connector, входное сопротивление 3,6kOm	€ 385
229240	QX81-S2	IAD50702	Модуль входов 24 V DC; 32 канала ввода; I ном: 6 mA; общий минус, высокоскоростной 0,1 ms; 37 пин connector, входное сопротивление 3,6kOm	€ 261

136401	QY18A	IAD50702	Модуль выходов; 240 V AC / 24 V DC; 2 A, 8 независимых реле; клеммная колодка с винтами	€ 286
136402	QY22	IAD50702	Модуль выходов; 100-240 V AC; 0,6 A, 16 тиристорных выходов; клеммная колодка с винтами	€ 380
132577	QY42P	IAD50702	Модуль выходов; 12/24 V DC; 0,1A, 64 транзисторных выхода sink-type; защищенные	€ 629
242366	QY82P	IAD50702	Модуль выходов; 24 V DC; 0,1A, 64 оптоизолированных транзисторных выводов source-type	€ 705
136403	QY68A	IAD50702	Модуль выходов; 24 V DC; 2 A, 8 транзисторных выходов; sink/source; клеммная колодка с винтами	€ 334
127588	QY80	IAD50702	Модуль выходов; 24 V DC; 0,5 A, 16 транзисторных выходов; клеммная колодка с винтами	€ 248
132575	QY40P	IAD50702	Модуль выходов; 12/24 V DC; 0,1 A, 16 транзисторных выходов сигналов, клеммная колодка с винтами	€ 199
132576	QY41P	IAD50702	Модуль выходов; 24 V DC; 0,1 A, sink-type, 32 транзисторных выхода; 40 пин connector	€ 413
129607	QY81P	IAD50702	Модуль выходов; 24 V DC; 0,1 A, source-type, 32 транзисторных выхода; защищенные; 37 пин connector	€ 395
136394	QH42P	IAD50702	Модуль дискретного ввода/вывода. Каналов дискретного ввода: 32 (с общим плюсом), 24В DC. Каналов транзисторного вывода: 32, 0,1А 12-24В, 2x40 пин. разъёма	€ 554
145036	Q62AD-DGH	IAD50702	2 каналный модуль аналогового входа, высокой точности, гальваническая развязка, отслеживание сигналов	€ 526
129615	Q64AD	IAD50702	4 каналный модуль аналогового входа, напряжение\ток	€ 361
251331	Q64ADH	IAD50702	4-канальный высокоскоростной модуль ввода аналоговых сигналов напряжение\ток, 20 мкс/канал (50 кГц), погрешность 0,1 %	€ 598
143542	Q64AD-GH	IAD50702	4 каналный модуль аналогового входа, высокой точности, гальваническая развязка	€ 764
129616	Q68ADV	IAD50702	8 каналный модуль аналогового входа, напряжение	€ 608
129617	Q68ADI	IAD50702	8 каналный модуль аналогового входа, ток	€ 608
204675	Q68AD-G	IAD50702	8 каналный модуль аналогового входа с гальванической развязкой, ток\напряжение	€ 847
204676	Q66AD-DG	IAD50702	6 каналный модуль аналогового входа с гальванической развязкой, ток 0-4...20ма	€ 847
145037	Q62DA-FG	IAD50702	2 каналный модуль аналогового вывода, ток\напряжение, гальваническая развязка	€ 712
200689	Q62DAN	IAD50702	2 каналный модуль аналогового вывода, ток\напряжение	€ 380
200690	Q64DAN	IAD50702	4 каналный модуль аналогового вывода, ток\напряжение	€ 514
266158	Q64DAH	IAD50702	4 каналный высокоскоростной модуль аналогового вывода, 20 мкс/канал, ток\напряжение, погрешность 0,1%, функция ШИМ	€ 809
200692	Q68DAIN	IAD50702	8 каналный модуль аналогового выхода, ток	€ 717
200691	Q68DAVN	IAD50702	8 каналный модуль аналогового выхода, напряжение	€ 717
204677	Q66DA-G	IAD50702	6 каналный модуль аналогового выхода, -12.. +12В (0..22ма), трансформаторная развязка	€ 847
229931	ME1AD8HAI-Q	IAD50702	Модуль аналогового ввода 0/4...20 mA, поддержка протокола HART и функции FDT/DTM, 8 каналов. Питание 2 проводных датчиков. Погрешность 0,15%; 16 бит; до 80 мкс/канал.	€ 866
216481	Q68TD-G-H01	IAD50702	Модуль аналогового ввода для PLC System Q; 8 каналов, вход для терморпар	€ 847
221582	Q68TD-G-H02	IAD50702	Модуль аналогового ввода для PLC System Q; 8 каналов, вход для терморпар вер.2	€ 847
216482	Q68RD3-G	IAD50702	Модуль аналогового ввода для PLC System Q; 8 каналов, вход для термосопротивления Pt100	€ 847
137592	Q64RD	IAD50702	Модуль работы с терморпарами 4 канала Pt100	€ 588
154749	Q64RD-G	IAD50702	Модуль работы с терморпарами 4 канала Pt100, гальваническая развязка	€ 752
216482	Q68RD3-G	IAD50702	8-канальный модуль ввода сигналов термометров сопротивления Pt100, Ni100, оптоизоляция между каналами.	€ 847
137591	Q64TD	IAD50702	Модуль работы с терморпарами 4 канала R,K,J,T...	€ 588
143544	Q64TDV-GH	IAD50702	Модуль работы с терморпарами 4 канала R,K,J,T..., гальваническая развязка	€ 712
136388	Q64TCTT	IAD50702	Модуль управления температурой, 4 канала R,K,J,T,S,B,E	€ 1,185
136389	Q64TCTTBW	IAD50702	Модуль управления температурой, детектор обрыва	€ 1,541
136386	Q64TCRT	IAD50702	Модуль управления температурой, 4 канала Pt100	€ 1,185
136387	Q64TCRTBW	IAD50702	Модуль управления температурой, детектор обрыва	€ 1,541
200693	Q62HLC	IAD50702	Модуль ПИД-регулятора, 2 канала, напряжение\ток\терморпара\микровольты	€ 1,016
229237	Q61LD	IAD50702	Модуль преобразования сигналов с тензодатчиков, 0...3,3 мВ/В, 32 бит, питание тензодатчика 5В, 87,5...350 Ом (параллельное подключение до 4 датчиков), нелинейность 0,01	€ 1,487
132579	QD62	IAD50702	Модуль высокоскоростного счетчика, 2 канала 200 kHz, вход 5/12/24V DC, транзисторный выход	€ 782
128949	QD62E	IAD50702	Модуль высокоскоростного счетчика, 2 канала 200 kHz, вход 5/12/24V DC, транзисторный выход	€ 651
132580	QD62D	IAD50702	Модуль высокоскоростного счетчика, 2 канала 500 kHz, RS422, транзисторный выход	€ 948
145038	QD60P8-G	IAD50702	Модуль счетчика, 8 каналов, 30 kHz, гальваническая развязка	€ 1,462
213229	QD63P6	IAD50702	Модуль скоростного счетчика для PLC System Q; 6 каналов, 200kpps, 32 bit res.	€ 1,823
		IAD50702	Модуль позиционирования для PLC System Q; 3 оси ± 3 скоростных счетчика	€ 1,563

221844	QX40H	IAD50702	Модуль прерываний, 24 В DC, 16 высокоскоростных счётных входов, sink	€ 314
221855	QX70H	IAD50702	Модуль прерываний, 5 В DC, 16 высокоскоростных счётных входов, sink	€ 314
221856	QX80H	IAD50702	Модуль прерываний, 24 В DC, 16 высокоскоростных счётных входов, source	€ 314
221857	QX90H	IAD50702	Модуль прерываний, 5 В DC, 16 высокоскоростных счётных входов, source	€ 314
138328	QD70P4	IAD50702	Модуль управления движением, 4 оси, импульсный выход	€ 1,394
138329	QD70P8	IAD50702	Модуль управления движением, 8 оси, импульсный выход	€ 2,321
248392	QD75D1N	IAD50702	Модуль управления движением, 1 ось, дифференциальный выход	€ 898
248393	QD75D2N	IAD50702	Модуль управления движением, 2 оси, дифференциальный выход	€ 1,245
248394	QD75D4N	IAD50702	Модуль управления движением, 4 оси, дифференциальный выход	€ 1,915
248389	QD75P1N	IAD50702	Модуль управления движением, 1 ось, открытый коллектор	€ 778
248390	QD75P2N	IAD50702	Модуль управления движением, 2 оси, открытый коллектор	€ 1,125
248391	QD75P4N	IAD50702	Модуль управления движением, 4 оси, открытый коллектор	€ 1,700
142153	QD75M1	IAK30610	Модуль управления движением, 1-axes для SSCNET	€ 973
142154	QD75M2	IAK30610	Модуль управления движением, 2-axes для SSCNET	€ 1,337
142155	QD75M4	IAK30610	Модуль управления движением, 4-axes для SSCNET	€ 2,067
165761	QD75MH1	IAK30610	Модуль управления движением, 1 ось, USB, RS232, SSCNET III	€ 968
165762	QD75MH2	IAK30610	Модуль управления движением, 2 оси, USB, RS232, SSCNET III	€ 1,326
165763	QD75MH4	IAK30610	Модуль управления движением, 4 оси, USB, RS232, SSCNET III	€ 2,057
200758	Q80BD-J61BT11N	IAD50702	Интерфейсная PCI карта для ПК, CC-link	€ 1,165
136367	Q80BD-J71LP21-25	IAD50702	Интерфейсная PCI карта для ПК, MELSECNET/H; оптоволокну; Master/Local unit SI/QSI 185/230 µm	€ 2,089
138962	Q80BD-J71LP21G	IAD50702	Интерфейсная PCI карта для ПК, MELSECNET/H; оптоволокну; Master/Local unit SI/QSI 50/125 µm	€ 2,321
136366	Q80BD-J71BR11	IAD50702	Интерфейсная PCI карта для ПК, MELSECNET/H; коаксиал, bus master	€ 2,089
149500	QJ71C24N	IAD50702	Коммуникационный модуль RS-232: 1 порт, RS-422/485: 1 порт	€ 772
149501	QJ71C24N-R2	IAD50702	Коммуникационный модуль RS-232: 2 порта	€ 772
149502	QJ71C24N-R4	IAD50702	Коммуникационный модуль RS422/RS485: 2 порта	€ 772
136384	QD51	IAD50702	Коммуникационный модуль RS232 2 порта	€ 1,393
136385	QD51-R24	IAD50702	Коммуникационный модуль RS232 + RS485	€ 1,393
147287	QJ71E71-B5	IAD50702	Коммуникационный модуль Ethernet 10 Mbaud 10Base-5 connector (AUI)	€ 1,143
129614	QJ71E71-B2	IAD50702	Коммуникационный модуль Ethernet 10 Mbaud 10Base-2 connector (коакс)	€ 1,143
138327	QJ71E71-100	IAD50702	Коммуникационный модуль Ethernet 100 Mbaud 10Base-T/100Base-TX connector (RJ45)	€ 626
147115	QJ71WS96	IAD50702	Модуль веб-сервера; 100Mbaud 10/100Base-TX connector (RJ45) и RS232	€ 2,031
167757	QJ71MB91	IAD50702	Коммуникационный модуль с поддержкой Modbus, Master/Slave, RS422, RS232	€ 639
200698	QJ71MES96	IAD50702	Модуль MES-интерфейса для работы с базами данных, Ethernet	€ 2,994
221934	QD81DL96	IAD50702	Модуль сбора данных. Встроены слот для карт CF (до 8 Гб) и порт Ethernet.	€ 2,107
155603	QJ71MT91	IAD50702	Коммуникационный модуль Modbus/TCP Master и Client, 10 Base-T/100 Base-TX connector (RJ45)	€ 1,276
136391	QJ71LP21-25	IAD50702	Коммуникационный модуль MELSECNET10/H Master/Slave fibre duplex loop, SI/QSI	€ 1,602
147632	QJ71LP21S-25	IAD50702	Коммуникационный модуль MELSECNET/H Master/Slave, 2й коннектор для питания, fibre duplex loop, SI/QSI	€ 1,628
136392	QJ72LP25-25	IAD50702	Коммуникационный модуль MELSECNET10/H Remote fibre duplex loop, SI/QSI	€ 1,681
138958	QJ71LP21G	IAD50702	Коммуникационный модуль MELSECNET10/H Master/Slave fibre duplex loop GI 50/125 µm	€ 2,473
138960	QJ72LP25G	IAD50702	Коммуникационный модуль MELSECNET 10/H Remote fibre duplex loop, GI 50/125 µm	€ 2,552
138959	QJ71LP21GE	IAD50702	Коммуникационный модуль MELSECNET10/H Master/Slave fibre duplex loop, GI 62.5/125 µm	€ 1,446
138961	QJ72LP25GE	IAD50702	Коммуникационный модуль MELSECNET 10/H Remote fibre duplex loop, GI 62.5/125 µm	€ 1,510
127592	QJ71BR11	IAD50702	Коммуникационный модуль MELSECNET10/H Master/Slave коаксиал75 Ohm simplex bus	€ 1,354
136393	QJ72BR15	IAD50702	Коммуникационный модуль MELSECNET 10/H Remote Coaxial 75 Ohm, simplex bus	€ 1,433
136390	QJ71DN91	IAD50702	Коммуникационный модуль для сети DeviceNet	€ 1,393
221861	QJ71NT11B	IAD50702	Коммуникационный модуль MELSECNET/H; Master/Slave; витая пара	€ 886
143531	QJ71AS92	IAD50702	Коммуникационный модуль AS-Interface master	€ 821
165374	QJ71PB92V	IAD50702	Коммуникационный модуль Profibus DP Mastermodule, DP-V1 Protocol, до 12MBAud	€ 561
143545	QJ71PB93D	IAD50702	Коммуникационный модуль PROFIBUS/DP Slave-Module, max. 12 MBAud	€ 482
154748	QJ61BT11N	IAD50702	Коммуникационный модуль CC-Link Master/Local Unit	€ 327
208815	QJ71GP21-SX	IAD50702	Коммуникационный модуль CC-link IE, ведущий, 1Gbps, оптоволокну, LC connector	€ 1,301
208816	QJ71GP21S-SX	IAD50702	Коммуникационный модуль CC-link IE, внешнее питание, ведущий, 1Gbps, оптоволокну, LC connector	€ 1,628
208817	QJ71GP21S-SX	IAD50702	Плата коммуникаций CC-link IE для PC, 1Gbps оптоволокну GI	€ 1,823

217621	Q3MEM-4MBS	IAD50702	Карта расширения памяти System Q SRAM Card 4MB	€ 430
217622	Q3MEM-4MBS-SET	IAD50702	Карта расширения памяти System Q 4MB, с крышкой	€ 437
217623	Q3MEM-8MBS	IAD50702	Карта расширения памяти System Q SRAM Card 8MB	€ 677
217624	Q3MEM-8MBS-SET	IAD50702	Карта расширения памяти System Q 8MB, с крышкой	€ 685
129853	QG60	IAD50702	Модуль-заглушка	€ 24
3386	Switch-Box	IAT94001	Пульт с тумблерами для проверки цифровых входов	€ 98
221540	USB-CAB-5M	IAT94002	Кабель программирования	€ 9
140380	QC05B	IAD50702	Кабель для шасси расширения 0.45 м (без шин питания)	€ 79
129591	QC06B	IAD50702	Кабель для шасси расширения 0.6 м	€ 56
129642	QC12B	IAD50702	Кабель для шасси расширения 1.2 м	€ 72
129643	QC30B	IAD50702	Кабель для шасси расширения 3.0 м	€ 129
129644	QC50B	IAD50702	Кабель для шасси расширения 5.0 м	€ 203
129645	QC100B	IAD50702	Кабель для шасси расширения 10.0 м	€ 278
157068	QC10TR	IAD50702	Кабель для резервированных систем QnPRHCPU, длина 1,0м	€ 419
157069	QC30TR	IAD50702	Кабель для резервированных систем QnPRHCPU, длина 3,0м	€ 571
140381	Q6HLD-R2	IAD50702	Приспособление для защиты от случайного выпадения кабеля для порта RS232	€ 26
136575	Q32CBL-3M	IAT94008	Кабель для QX81/QY81P; 37-pin (Sub-D-type) длина 3 м, свободный конец	€ 75
136576	Q32CBL-5M	IAT94008	Кабель для QX81/QY81P; 37-pin (Sub-D-type); длина 5 м, свободный конец	€ 87
140991	Q40CBL-3M	IAT94008	Кабель для QX71/QY41; 40-pin (A6CON-type), экранированный, длина 3 м, свободный конец	€ 93
140997	Q40CBL-5M	IAT94008	Кабель для QX71/QY41; 40-pin (A6CON-type), экранированный, длина 5 м свободный конец	€ 112
134139	A6CON-1	IAD50301	Разъем под пайку для модулей ввода-вывода	€ 34
134140	A6CON-2	IAD50301	40 пин. разъем под обжим для модулей ввода-вывода	€ 34
134141	A6CON-3	IAD50301	40 пин. разъем под обжим со смещением для модулей ввода-вывода	€ 34
146923	A6CON-4	IAD50301	40 пин. разъем под пайку для модулей ввода-вывода	€ 34
129673	Q6DIN1	IAD50702	Адаптер для крепления шасси на DIN-рейку для Q38B/Q312B/Q68B/Q612B	€ 16
129674	Q6DIN2	IAD50702	Адаптер для крепления шасси на DIN-рейку для Q35B/Q65B	€ 12
136368	Q6DIN3	IAD50702	Адаптер для крепления шасси на DIN-рейку для Q33B/Q63B	€ 9
141646	Q6TE-18S	IAD50702	Пружинный клеммник для 16-ти контактных модулей ввода-вывода	€ 38
145034	Q6TA32	IAD50702	IDC-адаптер для 32-ти контактных модулей ввода-вывода	€ 85
145035	Q6TA32-TOL	IAD50702	Инструмент для работы с Q6TA32	€ 16
227464	STN32-S	IAT94008	Клеммный терминал, 32 канала, для модулей ввода-вывода, винтовой	€ 95
227465	STN32-3-S	IAT94008	Клеммный терминал, 32 канала, для модулей ввода-вывода, 3 ряда для силовых цепей, винтовой	€ 168
227466	STN40-S	IAT94008	Клеммный терминал, 40 каналов, для модулей ввода-вывода, винтовой	€ 166
227468	STN16-REL-S	IAT94008	Клеммный терминал, 16 каналов, для модулей вывода, встроены реле, винтовой	€ 326
149034	TB8-RELAY-6A	IAT94002	Выносной блок для 8 реле 6А; для TB-8EY и ST16-SOCKET	€ 42
149035	TB8-TRANSISTOR-2A	IAT94002	Выносной блок для 8 транзисторов 2А; для TB-8EY и ST16-SOCKET	€ 152
227471	Q16-STN-CAB/1,5M	IAT94008	Кабель 1.5 м для клеммного терминала STN16	€ 209
227472	Q16-STN-CAB/3M	IAT94008	Кабель 3 м для клеммного терминала STN16	€ 233
227473	Q32-STN-CAB/0,6M	IAT94008	Кабель 0.6 м для клеммного терминала STN32	€ 61
227474	Q32-STN-CAB/1,5M	IAT94008	Кабель 1.5 м для для клеммного терминала STN32	€ 75
227475	Q32-STN-CAB/3M	IAT94008	Кабель 3.0 м для для клеммного терминала STN32	€ 93
146909	Q40-ST-CAB-06	IAT94008	Кабель 0.6 м для клеммного терминала ST40 для 40-pin-modules (A6CON-type)	€ 177
146910	Q40-ST-CAB-1,5	IAT94008	Кабель 1.5 м для клеммного терминала ST40 для 40-pin-modules (A6CON-type)	€ 190
146911	Q40-ST-CAB-30	IAT94008	Кабель 3.0 м для клеммного терминала ST40 для 40-pin-modules (A6CON-type)	€ 206
146912	QD62E-CAB-06	IAT94008	Кабель 0.6 м для клеммного терминала ST40 to QD62E для 40-pin-modules (A6CON-type)	€ 129
146913	QD62E-CAB-1,5	IAT94008	Кабель 1.5 м для клеммного терминала ST40 to QD62E для 40-pin-modules (A6CON-type)	€ 138
146914	QD62E-CAB-30	IAT94008	Кабель 3.0 м для клеммного терминала ST40 to QD62E для 40-pin-modules (A6CON-type)	€ 150
146915	ST-JUMPER	IAT94008	Выносной клеммный модуль, 16 винтовых клемм	€ 21
126228	AS-2P-2M-A	IAD50702	Оптический кабель для MELSECNET; SI/QSI 185/230 мкм; с разъемом CA7003; 2 м	€ 117
62430	AS-2P-5M-A	IAD50702	Оптический кабель для MELSECNET; SI/QSI 185/230 мкм; с разъемом CA7003; 5 м	€ 148
52353	AS-2P-30M-A	IAD50702	Оптический кабель для MELSECNET; SI/QSI 185/230 мкм; с разъемом CA7003; 30 м	€ 469
130922	AS-2P-02M-B	IAD50702	Оптический кабель для MELSECNET; SI/QSI 185/230 мкм; с разъемом CA7003; 2 м; усиленный	€ 129
102952	AS-2P-05M-B	IAD50702	Оптический кабель для MELSECNET; SI/QSI 185/230 мкм; с разъемом CA7003; 5 м; усиленный	€ 171
			Оптический кабель для MELSECNET; SI/QSI 185/230 мкм; с разъемом CA7003; 10 м	

130919	AS-2P-20M-B	IAD50702	Оптический кабель для MELSECNET; SI/QSI 185/230 µm; с разъемом CA7003; 20 м; усиленный	€ 420
130918	AS-2P-30M-B	IAD50702	Оптический кабель для MELSECNET; SI/QSI 185/230 µm; с разъемом CA7003; 30 м; усиленный	€ 586
130917	AS-2P-50M-B	IAD50702	Оптический кабель для MELSECNET; SI/QSI 185/230 µm; с разъемом CA7003; 50 м; усиленный	€ 911
131318	AS-2P-100M-B	IAD50702	Оптический кабель для MELSECNET; SI/QSI 185/230 µm; с разъемом CA7003; 100 м; усиленный	€ 1,727
104332	AGS-2P-2M-625A	IAT94001	Оптический кабель для MELSECNET; GI 62,5/125 µm; с разъемом DL6-CP; 2 м	€ 286
104330	AGS-2P-5M-625A	IAT94001	Оптический кабель для MELSECNET; GI 62,5/125 µm; с разъемом DL6-CP; 5 м	€ 299
104331	AGS-2P-10M-625A	IAT94001	Оптический кабель для MELSECNET; GI 62,5/125 µm; с разъемом DL6-CP; 10 м	€ 320
145838	AGS-2P-20M-625A	IAT94001	Оптический кабель для MELSECNET; GI 62,5/125 µm; с разъемом DL6-CP; 20 м	€ 353
145840	AGS-2P-30M-625A	IAT94001	Оптический кабель для MELSECNET; GI 62,5/125 µm; с разъемом DL6-CP; 30 м	€ 394
150379	AGS-2P-75M-625A	IAT94001	Оптический кабель для MELSECNET; GI 62,5/125 µm; с разъемом DL6-CP; 75 м	€ 502
58630	AGS-CS-4M-50A	IAT94001	Кабель переходник (оптический) GI 50/125 µm; из DL6-CP в ST коннектор; 4 м	€ 114
58631	AGS-CS-4M-625A	IAT94001	Кабель переходник (оптический) GI 62,5/125 µm; из DL6-CP в ST коннектор; 4 м	€ 114
58632	AGS-CS-3M-625A	IAT94001	Кабель переходник (оптический) GI 62,5/125 µm; из DL6-CP в ST коннектор; 3 м	€ 112
140008	PROFICON-PLUS	IAT94001	Коннектор для сети Profibus с терминальным резистором, 12 Mbaud	€ 48
140009	PROFICON-PLUS-PG	IAT94001	Коннектор для сети Profibus с терминальным резистором, 12 Mbaud, включает второй внешний SUB-D (PG-Socket)	€ 60
69365	CA7003	IAD50101	Коннектор для оптоволоконной сети MELSECNET SI/QSI 185/230 µm	€ 53
144073	DL6-CP	IAD50702	Коннектор для оптоволоконной сети MELSECNET GI 50/125 µm or GI 62,5/125 µm	€ 69
147697	FA-CBLQ75M2J2-P	IAK30619	Кабель для подключения QD75D1/D2/D4 к MR-J2-Super	€ 224
147698	FA-CBLQ75M2C-P	IAK30619	Кабель для подключения QD75D1/D2/D4 к MR-C	€ 288
147699	FA-CBLQ75PM2J2	IAK30619	Кабель для подключения QD75P1/P2/P4 к MR-J2-Super	€ 217
147700	FA-CBLQ75PM2C	IAK30619	Кабель для подключения QD75P1/P2/P4 к MR-C	€ 276
217705	MR-MQ100	IAK30619	Одноосевой процессор управления движением	€ 974
127627	Q2MEM-1MBS	IAD50702	Карта памяти SRAM Card 1 MB	€ 238
145399	Q2MEM-2MBS	IAD50702	Карта памяти SRAM Card 2MB	€ 334
129646	Q2MEM-4MBF	IAD50702	Карта памяти Liner Flash Card, 4MB	€ 474
129647	Q2MEM-8MBA	IAD50702	Карта памяти ATA Card, 8 MB	€ 712
129648	Q2MEM-16MBA	IAD50702	Карта памяти ATA Card, 16 MB	€ 948
129649	Q2MEM-32MBA	IAD50702	Карта памяти ATA Card, 32 MB	€ 1,442
129854	Q2MEM-BAT	IAD50702	Батарея для Q2MEM-1MBS	€ 25
129650	Q2MEM-ADP	IAD50702	Адаптер для слота PCMCIA	€ 118
266134	Q4MCA-1MBS	IAD50702	Карта памяти SRAM для QnUDVCPU, 1 MB	€ 328
266155	Q4MCA-2MBS	IAD50702	Карта памяти SRAM для QnUDVCPU, 2 MB	€ 546
266156	Q4MCA-4MBS	IAD50702	Карта памяти SRAM для QnUDVCPU, 8 MB	€ 874
266157	Q4MCA-8MBS	IAD50702	Карта памяти SRAM для QnUDVCPU, 4 MB	€ 1,093
204128	Q7BAT-SET	IAD50702	Батарея буферного питания ЦПУ контроллера System Q, литиевая, 3 В DC; 5000 мАч, вкл. держатель	€ 87
130376	Q6BAT	IAD50702	Батарея буферного питания ЦПУ контроллера System Q, литиевая, 3 В DC; 1800 мАч	€ 42
iQ-R				
279528	RC06B	IAD51401	Кабель для шасси расширения 0.6 м	€ 55
279529	RC12B	IAD51401	Кабель для шасси расширения 1.2 м	€ 70
279530	RC30B	IAD51401	Кабель для шасси расширения 3.0 м	€ 129
279531	RC50B	IAD51401	Кабель для шасси расширения 5 м	€ 202
279532	R6DIN1	IAD51401	Адаптер для крепления шасси на DIN-рейку	€ 13
279533	RX40C7	IAD51401	Модуль входов; 24 V DC; 16 входов	€ 176
279534	RX41C4	IAD51401	Модуль входов; 24 V DC; 32 входов	€ 261
279545	RX42C4	IAD51401	Модуль входов; 24 V DC; 64 входов	€ 633
279546	RX10	IAD51401	Модуль входов; 240 V AC; 16 входов	€ 180
279547	RY40NT5P	IAD51401	Модуль выходов; 24 V DC, 16 транзисторных выходов; sink	€ 226
279548	RY41NT2P	IAD51401	Модуль выходов; 24 V DC, 32 транзисторных выходов; sink	€ 395
279549	RY42NT2P	IAD51401	Модуль выходов; 24 V DC, 64 транзисторных выходов; sink	€ 634
279550	RY10R2	IAD51401	Модуль выходов; 240 V AC/24 V DC; 16 реле	€ 297
279551	RY40PT5P	IAD51401	Модуль выходов; 24 V DC, 16 транзисторных выходов; source	€ 250
279552	RY41PT1P	IAD51401	Модуль выходов; 24 V DC, 32 транзисторных выходов; source	€ 396
279553	RY42PT1P	IAD51401	Модуль выходов; 24 V DC, 64 транзисторных выходов; source	€ 773
279554	RH42C4NT2P	IAD51401	Модуль дискретного ввода/вывода. Каналов дискретного ввода: 32 точек, 24В DC, sink. Каналов транзисторного вывода: 32 точек, 24В DC, sink	€ 634

279557	R60DA4	IAD51401	4 канальный модуль аналогового вывода, ток/напряжение	€ 494
279558	R60ADV8	IAD51401	8 канальный модуль аналогового ввода, напряжение	€ 793
279559	R60ADI8	IAD51401	8 канальный модуль аналогового ввода, ток	€ 661
279560	R60DAV8	IAD51401	8 канальный модуль аналогового вывода, напряжение	€ 733
279561	R60DAI8	IAD51401	8 канальный модуль аналогового вывода, ток	€ 733
279562	RD75P2	IAD51401	Модуль управления движением, 2 оси, открытый коллектор	€ 1,195
279563	RD75P4	IAD51401	Модуль управления движением, 4 оси, открытый коллектор	€ 1,792
279564	RD75D2	IAD51401	Модуль управления движением, 2 оси, дифференциальный выход	€ 1,314
279565	RD75D4	IAD51401	Модуль управления движением, 4 оси, дифференциальный выход	€ 2,031
279566	RD62P2	IAD51401	Модуль высокоскоростного счетчика, 2 канала, вход DC, транзисторный выход (sink)	€ 896
279567	RD62D2	IAD51401	Модуль высокоскоростного счетчика, 2 канала, дифференциальный вход, транзисторный выход (sink)	€ 956
279568	RD62P2E	IAD51401	Модуль высокоскоростного счетчика, 2 канала, вход DC, транзисторный выход (source)	€ 657
279569	RJ71GF11-T2	IAD51401	Коммуникационный модуль CC-Link IE Field Master/Local Station	€ 839
279570	RJ71EN71	IAD51401	Коммуникационный модуль Ethernet/CC-Link IE ,1G/100M/10Mbps	€ 814
279571	RJ71GP21-SX	IAD51401	Коммуникационный модуль CC-Link IE Control Master/Local Station, оптоволоконная линия связи	€ 1,449
279572	RJ61BT11	IAD51401	Коммуникационный модуль CC-Link Master/Local Unit V.2	€ 364
279573	RJ71C24	IAD51401	Коммуникационный модуль RS-232, RS-422/485	€ 778
279574	RJ71C24-R2	IAD51401	Коммуникационный модуль RS-232: 2 порта	€ 778
279575	RJ71C24-R4	IAD51401	Коммуникационный модуль RS-422/485: 2 порта	€ 778
279576	R04CPU	IAD51401	Процессорный модуль ПЛК iQ-R, память 40 т. шагов программы, 0.98 нс/лог. инстр., Ethernet, SD карта	€ 1,758
279577	R08CPU	IAD51401	Процессорный модуль ПЛК iQ-R, память 80 т. шагов программы, 0.98 нс/лог. инстр., Ethernet, SD карта	€ 2,122
279578	R16CPU	IAD51401	Процессорный модуль ПЛК iQ-R, память 160 т. шагов программы, 0.98 нс/лог. инстр., Ethernet, SD карта	€ 4,995
279579	R32CPU	IAD51401	Процессорный модуль ПЛК iQ-R, память 320 т. шагов программы, 0.98 нс/лог. инстр., Ethernet, SD карта	€ 6,310
279580	R120CPU	IAD51401	Процессорный модуль ПЛК iQ-R, память 1200 т. шагов программы, 0.98 нс/лог. инстр., Ethernet, SD карта	€ 8,895
279581	R61P	IAD51401	Источник питания, 100-240 V AC	€ 125
279582	R63P	IAD51401	Источник питания, 24 V DC	€ 314
279583	R35B	IAD51401	Базовое шасси для iQ-R, 5 слотов расширения	€ 162
279584	R38B	IAD51401	Базовое шасси для iQ-R, 8 слотов расширения	€ 235
279585	R312B	IAD51401	Базовое шасси для iQ-R, 12 слотов расширения	€ 294
279586	RQ68B	IAD51401	Шасси расширения iQ-R под подули System Q, 8 слотов	€ 385
279587	RQ612B	IAD51401	Шасси расширения iQ-R под подули System Q, 12 слотов	€ 462
279588	R612B	IAD51401	Шасси расширения iQ-R, 12 слотов	€ 316
279589	R68B	IAD51401	Шасси расширения iQ-R, 8 слотов	€ 257
279590	R65B	IAD51401	Шасси расширения iQ-R, 5 слотов	€ 169
279591	RQ65B	IAD51401	Шасси расширения iQ-R под подули System Q, 5 слотов	€ 269