

ПРАЙС-ЛИСТ

29.11.2021

Наименование	Описание	грн. с НДС
ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННОЙ АВТОМАТИЗАЦИИ		
БАЗОВЫЕ КОМПЛЕКТЫ КОНТРОЛЛЕРОВ ЛОГИКОНТ-S200		
Логиконт-S200-6	Базовый комплект: 128кб FLASH, 512кб RAM, 4кб EEPROM, 6 слотов расширения, 2 канала связи RS-232 и RS-485, панель индикации и управления, часы реального времени, встроенный источник питания 220В 50Гц.	9864,00
Логиконт-S200-8-256	Базовый комплект: 256кб FLASH, 512кб RAM, 4кб EEPROM, 8 слотов расширения, 1 канал связи RS-232, 3 канала связи RS-485, панель индикации и управления, часы реального времени, встроенный источник питания 220В 50Гц.	11508,00
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ МОДУЛИ СВЯЗИ ДЛЯ КОНТРОЛЛЕРОВ ЛОГИКОНТ-S200		
S200-10BaseT	Модуль связи: 1 канал Ethernet 10Мбит/с.	1369,98
S200-UART-04	Модуль связи: 4 канала RS485 с гальванической развязкой и встроенной защитой.	3835,98
МОДУЛИ АНАЛОГОВОГО ВВОДА		
S200-IN8C	8-ми каналный модуль ввода тока -20...+20 мА с общей землей, точность ±0,1%, разрешение ±0,01%, встроенная защита ±60В.	3288,00
S200-IN8CD	8-ми каналный модуль дифференциального ввода тока -20...+20 мА, точность ±0,1%, разрешение ±0,01%, встроенная защита ±60В.	3835,98
S200-IN16C	16-ти каналный модуль ввода тока -20...+20 мА с общей землей, точность ±0,1%, разрешение ±0,01%, встроенная защита ±60В.	4384,02
S200-IN8V	8-ми каналный модуль ввода напряжения -10...+10 В, точность ±0,1%, разрешение ±0,01%, встроенная защита ±60В.	3288,00
S200-IN8VD	8-ми каналный модуль дифференциального ввода напряжения -10...+10 В с общей землей, точность ±0,1%, разрешение ±0,01%, встроенная защита ±60В.	3835,98
S200-IN16V	16-ти каналный модуль ввода напряжения -10...+10 В с общей землей, точность ±0,1%, разрешение ±0,01%, встроенная защита ±60В.	4384,02
S200-IN4TR	4-х каналный модуль ввода температуры с помощью термометров сопротивления TCM50, TCM100, TSP50, TSP100, TCH100 по 4-х проводной схеме подключения, точность ±0,1%, разрешение 0,1 С, встроенная защита ±60В.	3835,98
S200-IN6TR	6-ти каналный модуль ввода температуры с помощью термометров сопротивления TCM50, TCM100, TSP50, TSP100, TCH100 по 3-х проводной схеме подключения, точность ±0,1%, разрешение 0,1 С, встроенная защита ±60В.	4110,00
S200-IN8TR	8-ми каналный модуль ввода температуры с помощью термометров сопротивления TCM50, TCM100, TSP50, TSP100, TCH100 по 2-х проводной схеме подключения, точность ±0,1%, разрешение 0,1 С, встроенная защита ±60В.	4384,02
S200-IN8TC	8-ми каналный модуль ввода температуры с помощью термоэлектрических преобразователей J, K, T, E, R, S, N, B, C, точность ±0,1%, разрешение 0,1 С, встроенная защита ±60В.	4384,02
МОДУЛИ АНАЛОГОВОГО ВЫВОДА		
S200-OUT4C	4-х каналный модуль вывода тока 0..5, 0..20, 4..20 мА, точность ±0,1%, разрешение ±0,01%, встроенная защита ±60В.	3835,98
S200-OUT4V	4-х каналный модуль вывода напряжения 0-10В, точность ±0,1%, разрешение ±0,01%, встроенная защита ±60В.	3835,98
S200-OUT8C	8-ми каналный модуль вывода тока 0-5, 0-20, 4-20 мА, точность ±0,1%, разрешение ±0,01%, встроенная защита ±60В.	4932,00
S200-OUT8V	8-ми каналный модуль вывода напряжения 0-10В, точность ±0,1%, разрешение ±0,01%, встроенная защита ±60В.	4932,00
МОДУЛИ ДИСКРЕТНОГО ВВОДА И ВЫВОДА		
S200-IN16D	16-ти каналный модуль ввода дискретных сигналов, встроенная защита ±60В.	1644,00
S200-IN16F	16-ти каналный модуль ввода частотно-импульсных сигналов (0...10кГц), встроенная защита ±60В.	2191,98
S200-OUT16D	16-ти каналный модуль вывода дискретных сигналов 50В 100мА (открытый коллектор), встроенная защита ±60В.	1644,00
S200-OUT16DO	16-ти каналный модуль вывода дискретных сигналов ~36В 150мА (оптоэлектронный), встроенная защита ±60В.	2740,02
S200-OUT8D-БПР	8-ми каналный модуль вывода дискретных сигналов для двухступенчатого управления нагрузкой с помощью блока промежуточных реле Т-4R-БПР или Т-8R-БПР.	2191,98
ПАНЕЛИ ИНДИКАЦИИ И УПРАВЛЕНИЯ		
MIM-2-16	Панель индикации и управления, 2 строки по 16 символов, 8 функциональных клавиш, 2 канала связи RS-232 и RS-485, питание 9..36В.	2740,02
MIM-2-20	Панель индикации и управления, 2 строки по 20 символов, 24 функциональных клавиши, 2 канала связи RS-232 и RS-485, питание 9..36В.	4384,02
MIM-4-20	Панель индикации и управления, 4 строки по 20 символов, 8 функциональных клавиш, 2 канала связи RS-232 и RS-485, питание 9..36В.	3835,98

ПРАЙС-ЛИСТ

29.11.2021

Наименование	Описание	грн. с НДС
ТЕРМИНАЛЬНЫЕ МОДУЛИ		
T-16	16-ти канальный терминальный модуль ввода/вывода аналоговых и дискретных сигналов с клеммными соединителями.	685,02
T-16D	16-ти канальный терминальный модуль ввода дискретных сигналов с клеммными соединителями и подтягивающими резисторами.	822,00
T-8TC	8-ми канальный терминальный модуль ввода аналоговых сигналов от термоэлектрических преобразователей с цифровым датчиком температуры холодного спая.	1096,02
T-16D-100V	16-ти канальный терминальный модуль ввода дискретных сигналов с уровнем напряжения 100В переменного тока, с гальванической развязкой и клеммными соединителями.	2191,98
T-16D-220V	16-ти канальный терминальный модуль ввода дискретных сигналов с уровнем напряжения 220В переменного тока, с гальванической развязкой и клеммными соединителями.	2191,98
T-16R	16-ти канальный терминальный модуль вывода дискретных сигналов с выходными реле 250В 2А и клеммными соединителями.	1644,00
T-8R-02	8-ми канальный терминальный модуль вывода дискретных сигналов с выходными реле 250В 8А и клеммными соединителями.	1644,00
T-16R-02	16-ти канальный терминальный модуль вывода дискретных сигналов с выходными реле 250В 8А и клеммными соединителями.	2191,98
T-4R-БПР	4-х канальный терминальный модуль вывода дискретных сигналов с выходными реле 250В 8А для двухступенчатого управления нагрузкой (блок промежуточных реле).	2191,98
T-8R-БПР	8-ми канальный терминальный модуль вывода дискретных сигналов с выходными реле 250В 8А для двухступенчатого управления нагрузкой (блок промежуточных реле).	3288,00
КАБЕЛИ ДЛЯ СОЕДИНЕНИЯ ТЕРМИНАЛЬНЫХ МОДУЛЕЙ И ЛОГИКОНТ S200		
DB25M-1	Кабель для соединения терминальных модулей и ЛОГИКОНТ S200-6, 1м.	164,40
DB25M-0,5	Кабель для соединения терминальных модулей и ЛОГИКОНТ S200-6, 0,5м.	164,40
DB25S-1	Кабель для соединения терминальных модулей и ЛОГИКОНТ S200-8-256, 1м.	164,40
DB25S-0,5	Кабель для соединения терминальных модулей и ЛОГИКОНТ S200-8-256, 0,5м.	164,40
ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ		
PS220-05-2SD	Выходное напряжение 5В, максимальный ток 2А, защита от КЗ	958,98
PS220-12-2SD	Выходное напряжение 12В, максимальный ток 2А, защита от КЗ	1041,18
PS220-13,8-2SD	Выходное напряжение 13,8В, максимальный ток 2А, защита от КЗ	1096,02
PS220-24-1SD	Выходное напряжение 24В, максимальный ток 1А, защита от КЗ	1096,02
PS220-24-2SD	Выходное напряжение 24В, максимальный ток 2А, защита от КЗ	1369,98
БЛОКИ ПРОГРАММНОГО УПРАВЛЕНИЯ		
LD-08	Программируемый контроллер, содержит 8 каналов дискретного ввода, 8 каналов дискретного вывода (открытый коллектор), 2 канала связи RS-232 и RS-485.	2191,98
LD-06	Программируемый контроллер, содержит 1 канал аналогового ввода 0...20мА, 1 канал аналогового вывода 0...10В, 6 дискретных входов, 6 дискретных выходов (открытый коллектор), 2 канала связи RS-232 и RS-485.	3424,98
ДАТЧИКИ		
S200-SF02	Датчик пламени	1096,02
DST-01	Датчик температуры	822,00
DSH-01	Датчик влажности	1369,98
датчик тока 50А		1096,02
датчик тока 100А		1369,98
ИНВЕРТОРЫ ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ НАПЯЖЕНИЯ / ИБП / СОЛНЕЧНЫЕ ЗУ		
IS3	Инвертор преобразователь напряжения с 48В= в 220В~, 3кВА, чистый SIN.	38 359,98
IS4	Инвертор преобразователь напряжения с 48В= в 220В~, 4кВА, чистый SIN.	41 100,00
RA3000	Online UPS 3кВт для бесперебойного питания коттеджей и загородных домов, перегрузочная способность - до 6кВА, Uбат=48В, режим "Wind & Sun", работа с внешними генераторами, возможность наращивания выходной мощности при параллельном и/или трехфазном подключении.	34 249,98
US400	UPS online 400Вт для бесперебойного питания систем управления котлов отопления с циркуляционными насосами. Мощность перегрузки - до 600ВА, Uбат=12В.	6 576,00
SP40	ШИМ контроллер заряда аккумуляторов от солнечных панелей. Iмакс=40А, Uвх. макс = 97В, Uаккумулят.= 12 / 24 / 48В, тип аккумулят - Pb, Ni-Cd, Ni-MH.	3 835,98
SP40MPPT	MPPT контроллер заряда аккумуляторов от солнечных панелей. Iмакс=40А, Uвх. макс = 145В, Uаккумулят.= 12 / 24 / 48В, тип аккумулят - Pb, Ni-Cd, Ni-MH.	7 534,98
ИНВЕРТОРЫ ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ НАПЯЖЕНИЯ Genius Power серия G		
G-12-030С	Инвертор преобразователь напряжения с 12В= в 220В~, 300Вт, ЗУ 12В.	2 082,42
G-12-060С	Инвертор преобразователь напряжения с 12В= в 220В~, 600Вт, ЗУ 12В.	2 904,42
ИНВЕРТОРЫ ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ НАПЯЖЕНИЯ Genius Power серия GP: защита от КЗ, перегрева, малогабаритные		
GP-12-300	Инвертор преобразователь напряжения с 12В= в 220В~, 300Вт.	1 507,02
GP-12-600	Инвертор преобразователь напряжения с 12В= в 220В~, 600Вт.	3 013,98
GP-24-300	Инвертор преобразователь напряжения с 24В= в 220В~, 300Вт.	1 534,38
GP-24-600	Инвертор преобразователь напряжения с 24В= в 220В~, 600Вт.	3 041,40

ПРАЙС-ЛИСТ

29.11.2021

Наименование	Описание	грн. с НДС
ЗАРЯДНЫЕ УСТРОЙСТВА ДЛЯ АККУМУЛЯТОРОВ		
RU48-25	Uвых=(52,5...65)В; I=25А ±5%, Uвх=(160...275)В. Гальв. развязка между входом и выходом, встроенный корректор коэфф. мощности, коэфф. мощности - 99%, RackMount 19", 3U.	17 809,98
ПЗА12-20	U=(2...16)В шаг 0,1В; I=(0,1...20)А шаг 0,1А. Защита от КЗ и переплюсовки, встроенный измеритель U, I на аккумуляторе, высокий КПД, микропроц. управ., режимы "ручной" и "автоматический", температурная компенсация напряжения заряда.	3 808,62
ПЗА24-10	U=(4...32)В шаг 0,2В; I=(0,1...10)А шаг 0,1А. Защита от КЗ и переплюсовки, встроенный измеритель U, I на аккумуляторе, высокий КПД, микропроц. управ., режимы "ручной" и "автоматический", температурная компенсация напряжения заряда.	3 808,62
ИНДИКАТОРЫ КЛИЕНТА (интерфейс - RS232; размеры - (220 x 80 x 550)мм; вес - не более 2кг.)		
ИКС-РКИ-2x20	Жидкокристаллический индикатор (2x20)	2219,40
ИКС-РКИ-4x20	Жидкокристаллический индикатор (4x20)	2301,60
ИКС-РКИ-Гр	Жидкокристаллический индикатор (графический)	4877,22
ИКС-СД-1x12	Светодиодный семисегментный индикатор (1x12)	2164,62
ИКС-СД-2x12	Светодиодный матричный (матрица 5x7 точек, 2x12)	3808,62
ИКС-Л-2x20	Люминесцентный индикатор (2x20)	2712,60
ИКС-Л-4x20	Люминесцентный индикатор (4x20)	3973,02
ИКС-Л-2x40	Люминесцентный индикатор (2x40)	5507,40
DVI ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ, РАЗВЕТВИТЕЛИ, КОММУТАТОРЫ		
DVI-D Repeater DM100	Повторитель DVI-D сигнала, предназначен для усиления DVI-D сигнала и устранения паразитного сдвига фаз между его составляющими.	1753,62
VGA to DVI-D Converter SD221	Высококачественный преобразователь VGA в DVI-D, 2 канала преобразования, поддержка до 1600*1200 (75Гц), 1920*1200 (60Гц).	5260,80
DVI-D Multiplier-2 DM122	Разветвитель DVI-D сигнала на 2 канала, поддержка до 1600*1200 (75Гц), 1920*1200 (60Гц).	3973,02
DVI-D Multiplier-4 DM124	Разветвитель DVI-D сигнала на 4 канала, поддержка до 1600*1200 (75Гц), 1920*1200 (60Гц).	5068,98
DVI-D Switcher DW221	Коммутатор DVI-D, 2 источника-1 приемник, Plug&Play, поддержка 1600*1200(60Гц).	3753,78
РАЗВЕТВИТЕЛИ SVGA и КОМПОНЕНТНОГО СИГНАЛОВ		
SVGA Multiplier-12 SM332	Разветвитель SVGA, 1 источник-12 приемников. Поддержка 640*480 (200Гц), 800*600 (200Гц), 1024*768 (160Гц), 1152*864 (140Гц), 1280*1024 (120Гц), 1600*1200 (100Гц), 1800*1440 (95Гц), 1920*1440 (90Гц), 2048*1536 (85Гц). Комплект - проф. удл. SVGA 2м; гар.-36 мес.	3397,62
SVGA Multiplier-8 SM328	Разветвитель SVGA, 1 источник-8 приемников. Поддержка 640*480 (200Гц), 800*600 (200Гц), 1024*768 (160Гц), 1152*864 (140Гц), 1280*1024 (120Гц), 1600*1200 (100Гц), 1800*1440 (95Гц), 1920*1440 (90Гц), 2048*1536 (85Гц). Комплект - проф. удл. SVGA 2м; гар.-36 мес.	2383,80
SVGA Multiplier-4 SM324	Разветвитель SVGA, 1 источник-4 приемника. Поддержка 640*480 (200Гц), 800*600 (200Гц), 1024*768 (160Гц), 1152*864 (140Гц), 1280*1024 (120Гц), 1600*1200 (100Гц), 1800*1440 (95Гц), 1920*1440 (90Гц), 2048*1536 (85Гц). Комплект - проф. удл. SVGA 2м; гар.-36 мес.	1726,20
SVGA Multiplier-2 SM322	Разветвитель SVGA, 1 источник-2 приемника. Поддержка 640*480 (200Гц), 800*600 (200Гц), 1024*768 (160Гц), 1152*864 (140Гц), 1280*1024 (120Гц), 1600*1200 (100Гц), 1800*1440 (95Гц), 1920*1440 (90Гц), 2048*1536 (85Гц). Комплект - проф. удл. SVGA 2м; гар.-36 мес.	1589,22
SVGA Multiplier-10 SM130	Разветвитель SVGA, 1 источник-10 приемников. Поддержка VGA(640*480-120Гц), SVGA(800*600-100Гц), XGA(1024*768-90Гц), SXGA(1152*864-75Гц), SXGA(1280*1024-70Гц).	2164,62
SVGA Multiplier-5 SM125	Разветвитель SVGA, 1 источник-5 приемников. Поддержка VGA(640*480-120Гц), SVGA(800*600-100Гц), XGA(1024*768-90Гц), SXGA(1152*864-75Гц), SXGA(1280*1024-70Гц).	1534,38
SVGA Multiplier-2 SM122LC	Разветвитель SVGA, 1 источник-2 приемника. Поддержка VGA(640*480-120Гц), SVGA(800*600-120Гц), XGA(1024*768-100Гц).	822,00
SVGA Multiplier-2 PRO SM122s	Разветвитель SVGA, 1 источник-2 приемника. Поддержка VGA(640*480-120Гц), SVGA(800*600-120Гц), XGA(1024*768-120Гц), SXGA(1152*864-100Гц), SXGA(1280*1024-85Гц), UXGA(1600*1200-75Гц).	1644,00
1x2 Component Video Multiplier CM122	Разветвитель компонентного видеосигнала (Y, Pb, Pr) , 1 источник-2 приемника, оснащен разъёмами типа RCA.	1123,38
1x8 Stereo Audio / Component Video Multiplier ACM128	Разветвитель компонентного видеосигнала (Y, Pb, Pr) со стерео звуком , 1 источник-8 приемников, оснащен разъёмами типа RCA.	2137,20
2x1 Component Video Switcher SC221	Коммутатор компонентного видеосигнала (Y, Pb, Pr) , 2 источника-1 приемник, оснащен разъёмами типа RCA.	1369,98
SVGA/S-Video КОММУТАТОРЫ, ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ		
SVGA Switcher-2	Коммутатор SVGA 2 источника-1 приемник, принуд. переключ. каналов, переключ. по приоритет. входу.	1041,18
8x1 UXGA/Audio Stereo Switcher SSB821	Подключение 8 источников на 1 приемник UXGA/Audio Stereo, поддержка 1600x1200@60Гц, цифр. табло, режим сканирования, RackMount 19", 1U.	3562,02

ПРАЙС-ЛИСТ

29.11.2021

Наименование	Описание	грн. с НДС
4x1 UXGA/Audio Stereo Switcher SSB421	Подключение 4 источника на 1 приемник UXGA/Audio Stereo, поддержка 1600x1200@60Гц, цифр. табло, режим сканирования, RackMount 19", 1U.	3013,98
4x4 UXGA/Audio Stereo Crosspoint Switcher SSB424	Подключение 4 источника на 4 приемника UXGA/Audio Stereo, поддержка 1600x1200@60Гц, цифр. табло, управление с ПК по RS232, RackMount 19", 1U.	4521,00
8x8 S-Video/Audio Stereo Crosspoint Switcher SXB828	Подключение 8 источников на 8 приемников S-Video/Audio Stereo, цифр. табло, управление с ПК по RS232, RackMount 19", 2U.	7123,98
4x4 S-Video/Audio Crosspoint Switcher SXB424	Подключение 4 источников на 4 приемника S-Video/Audio Stereo, цифр. табло, управление с ПК по RS232, настольное исполнение.	3562,02
4x4 Composite/Audio Crosspoint Switcher SXB424R	Подключение 4 источников на 4 приемника Composite/Audio Stereo, цифр. табло, управление с ПК по RS232, настольное исполнение.	3013,98
8x1 Composite/S-Video/Audio Stereo Switcher SXB821	Подключение 8 источников на 1 приемник Composite/S-Video/Audio Stereo, цифр. табло, RackMount 19", 1U.	3726,42
4x1 Composite/S-Video/Audio Stereo Switcher SXB421	Подключение 4 источников на 1 приемник Composite/S-Video/Audio Stereo, цифр. табло, RackMount 19", 1U.	3096,18
Composite/S-Video to RGB Converter VD221	Преобразователь/коммутатор 2-х источников Composite/S-Video сигнала на 1 приемник монитормого RGB сигнала с построчной разверткой.	3013,98
SVGA Amplifier SA100	Буферный усилитель для передачи SVGA-сигнала на расстояние до 100м.	1 671,42
SVGA Amplifier SC300	Усилитель-корректор: увеличение амплитуды и выравнивание АЧХ SVGA-сигнала при его передаче на большие расстояния.	1 233,00
Audio Video Multiplier AVM126	Разветвитель 1 источник - 6 приемников Composite/S-Video/Audio Stereo.	1 890,60
Video Multiplier VM125	Разветвитель 1 источник - 5 приемников Composite. Модификации: VM125B-подкл. по BNC, VM125R-подкл. по RCA (тюльпан).	1 096,02
Video Isolator VI-20	Гальваническая развязка источника видеосигнала от приемника видеосигнала (устранение многих проблем, порождаемых земляными петлями, смещением потенциалов разнесенных источников питания и другими факторами, под действием которых может ухудшиться качество видеокартинки или, даже, повредиться оборудование).	2 055,00
УДЛИНИТЕЛИ DVI / HDMI		
Удлинитель DVI-D Single Link	Проф. удлинитель DVI-DVI цифр. (цена за 1 метр, под заказ, мин. 15у.е.).	109,62
Кабель HDMI 2м	профессиональный кабель HDMI, 30AWG, 2м, версия v1.3b, пласт. корпус	274,02
Кабель HDMI 5м	профессиональный кабель HDMI, 28AWG, 5м, версия v1.3b, пласт. корпус	547,98
Кабель HDMI 10м	профессиональный кабель HDMI, 24AWG, 10м, версия v1.3b, метал. корпус	1 096,02
Кабель HDMI 15м	профессиональный кабель HDMI, 24AWG, 15м, версия v1.3b, метал. корпус	1 918,02
ПЕРЕХОДНИКИ, УДЛИНИТЕЛИ SVGA, S-Video, PS/2, Serial, LPT		
Удлинитель SVGA	Профессиональный удлинитель SVGA (цена за 1 метр, мин. 7у.е.).	76,74
TS200	Передачик VGA сигнала до 300м. по витой паре (совм. с TR200), 1920*1200 (60Гц)	1 369,98
TR200	Приёмник VGA сигнала по витой паре 5 кат. (совм. с TS200), 1920*1200 (60Гц)	1 369,98
Кабель SVGA	Профессиональный кабель для передачи SVGA сигнала (цена за 1 метр).	60,30
VP5	Адаптер для панельного монтажа VGA кабеля (на разъем DHR-15F, без пайки)	328,80
МУЛЬТИПОРТОВЫЕ ПЛАТЫ, КОНВЕРТОРЫ		
Serial Multiport Card 4xRS232 PCI UART1	Дополнительные 4 порта RS232: PCI шина; Plug & Play; Windows 95/98/2000/NT/XP; FIFO – 16 ур 128; вых. разъемы - DB9M-2шт и DB25M-2шт; макс. 4,608 МБод/сек; возм. соед. до 8 шт. в РС.	1 780,98
конвертор RS232-RS422 opto	Преобразователь RS232 в RS422, внешний, с гальванической развязкой, вых. разъем DB25M, в комплекте - внешний источ. пит. +9В.	958,98
конвертор RS232-RS485 opto	Преобразователь RS232 в RS485, внешний, с гальванической развязкой, вых. разъем DB25M, в комплекте - внешний источ. пит. +9В.	958,98
Адаптеры к программаторам ChipProg, ChipProg-2, ChipProg+		
AE-ISP-U1	Адаптер для внутрисхемного программирования.	356,22
AE-SC8/16UN	Адаптер для микросхем в корпусе SOIC 8 - 16 (3.9 mm).	1 561,80
AE-SC8/16UM	Адаптер для микросхем в корпусе SOIC 8 - 16 (5.3 mm).	1 561,80
AE-SC18/28U	Адаптер для микросхем в корпусе SOIC 18 - 28 (7.5 mm).	1 233,00
AE-P32U	Адаптер для микросхем в корпусе PLCC32.	1 315,20
AE-P44-i51	Адаптер для микросхем семейства MCS-51 в корпусе PLCC44.	1 479,60
AE-P44-p16	Адаптер для микросхем Microchip PIC16CXX в корпусе PLCC44.	1 479,60
AE-P44-p17	Адаптер для микросхем Microchip PIC17CXX в корпусе PLCC44.	1 479,60
AE-T44-i51	Адаптер для микросхем семейства MCS-51 в корпусе TQFP44.	4 438,80
AE-P20U	Адаптер для микросхем в корпусе PLCC20.	1 397,40
Адаптеры к программатору FlexPRO		
PLD-DIP	Classic PLD Intel, Altera.	602,82
MCS-DIP40	Микроконтроллеры MCS-51, 87C5x,89C5x (корпус DIP).	602,82
MCS-PLCC	Микроконтроллеры MCS-51, 87C5x,89C5x (корпус PLCC44).	1 205,58
MCS-At20	Микроконтроллеры Atmel MCS-51, AVR 89Cx051 (20 pin).	602,82
MCS-DIP/PLCC	Микроконтроллеры MCS-51, 87C5x, 89C5x (корпус DIP и PLCC44).	1 808,40
ATPLD	PLD Atmel At16v8, 22v10.	602,82
16 bit EPROM JEDEC	16-ти разрядные EPROM	602,82
ADPSE	Адаптер с драйверами EEPROM 24xx, 93xx.	301,38