

Прайс-лист #20140520

на сервоприводе серий ASDA-A2 и B2 и их аксессуары компании DELTA ELECTRONICS, Inc

Обозначение	Краткое описание
Серия ASDA-A2 (высокоточный) :	
ASD-A2-0121-U	AC SERVO DRIVER 0.1kW 1x220V, второй вход обратной связи, порт дискретных входов
ASD-A2-0121-M	AC SERVO DRIVER 0.1kW 1x220V, второй вход обратной связи, CANopen
ECMA-C10401ES	AC SERVO MOTOR 0.1kW, 220VAC, 3000об/мин, без тормоза и сальника
ASD-A2-0221-U	AC SERVO DRIVER 0.2kW 1x220V, второй вход обратной связи, порт дискретных входов
ASD-A2-0221-M	AC SERVO DRIVER 0.2kW 1x220V, второй вход обратной связи, CANopen
ECMA-C10602ES	AC SERVO MOTOR 0.2kW, 220VAC, 3000об/мин, без тормоза и сальника
ECMA-C10602FS	AC SERVO MOTOR 0.2kW, 220VAC, 3000об/мин, с тормозом
ECMA-C10602GS	AC SERVO MOTOR 0.2kW, 220VAC, 3000об/мин, с сальником
ASD-A2-0421-U	AC SERVO DRIVER 0.4kW 1x220V, второй вход обратной связи, порт дискретных входов
ASD-A2-0421-M	AC SERVO DRIVER 0.4kW 1x220V, второй вход обратной связи, CANopen
ECMA-C10604ES	AC SERVO MOTOR 0.4kW, 220VAC, 3000об/мин, без тормоза и сальника
ECMA-C10604FS	AC SERVO MOTOR 0.4kW, 220VAC, 3000об/мин, с тормозом
ECMA-C10604GS	AC SERVO MOTOR 0.4kW, 220VAC, 3000об/мин, с сальником
ECMA-G11303ES	AC SERVO MOTOR 0.3kW, 220VAC, 1000об/мин, без тормоза и сальника
ASD-A2-0721-U	AC SERVO DRIVER 0.75kW 1x220V, второй вход обратной связи, порт дискретных входов
ASD-A2-0721-M	AC SERVO DRIVER 0.75kW 1x220V, второй вход обратной связи, CANopen
ECMA-C10807ES	AC SERVO MOTOR 0.75kW, 220VAC, 3000об/мин, без тормоза и сальника
ECMA-C10807FS	AC SERVO MOTOR 0.75kW, 220VAC, 3000об/мин, с тормозом
ECMA-C10807GS	AC SERVO MOTOR 0.75kW, 220VAC, 3000об/мин, с сальником
ECMA-C10807RX	AC SERVO MOTOR 0.75kW, 220VAC, 1500об/мин, с сальником, вал под шпонку с резьбой
ECMA-C10807HS	AC SERVO MOTOR 0.75kW, 220VAC, 3000об/мин, с тормозом и сальником, под шпонку
ECMA-C10807SS	AC SERVO MOTOR 0.75kW, 220VAC, 3000об/мин, с тормозом и сальником, под шпонку с резьбой
ECMA-G11306ES	AC SERVO MOTOR 0.6kW, 220VAC, 1000об/мин, без тормоза и сальника
ASD-A2-1021-U	AC SERVO DRIVER 1kW 1x220V, второй вход обратной связи, порт дискретных входов
ASD-A2-1021-M	AC SERVO DRIVER 1kW 1x220V, второй вход обратной связи, CANopen
ECMA-C11010ES	AC SERVO MOTOR 1kW, 220VAC, 3000об/мин, без тормоза и сальника
ECMA-E11310ES	AC SERVO MOTOR 1kW, 220VAC, 2000об/мин, без тормоза и сальника
ECMA-E11310FS	AC SERVO MOTOR 1kW, 220VAC, 2000об/мин, с тормозом
ECMA-E11310GS	AC SERVO MOTOR 1kW, 220VAC, 2000об/мин, с сальником
ECMA-G11309ES	AC SERVO MOTOR 0,9 кВт, 400В 3000об/мин, без тормоза и сальника, под шпонку
ASD-A2-1521-U	AC SERVO DRIVER 1.5kW 1x220V, второй вход обратной связи, порт дискретных входов
ASD-A2-1521-M	AC SERVO DRIVER 1.5kW 1x220V, второй вход обратной связи, CANopen
ECMA-E11315ES	AC SERVO MOTOR 1,5kW, 220VAC, 2000об/мин, без тормоза и сальника
ECMA-E11315FS	AC SERVO MOTOR 1,5kW, 220VAC, 2000об/мин, с тормозом
ECMA-E11315GS	AC SERVO MOTOR 1,5kW, 220VAC, 2000об/мин, с сальником
ASD-A2 с питанием 3x400 В	
ASD-A2-0743-M	AC SERVO DRIVER 0.75kW 3x400V, второй вход обратной связи, CANopen

ASD-A2-0743-U	AC SERVO DRIVER 0.75kW 3x400V, второй вход обратной связи, порт дискретных входов
ECMA-J10604RS	AC SERVO MOTOR 0.4kW, 400VAC, 3000об/мин, без тормоза, с сальником, под шпонку с резьбой
ECMA-J10807ES	AC SERVO MOTOR 0.7kW, 400VAC, 3000об/мин, без тормоза и сальника, под шпонку
ASD-A2-1043-M	AC SERVO DRIVER 1kW 3x400V, второй вход обратной связи, CANopen
ASD-A2-1043-U	AC SERVO DRIVER 1kW 3x400V, второй вход обратной связи, порт дискретных входов
ECMA-K11310ES	AC SERVO MOTOR 1.0kW, 400V, 2000об/мин, без тормоза и сальника
ECMA-K11310GS	AC SERVO MOTOR 1.0kW, 400V, 2000об/мин, без тормоза, с сальником
ECMA-K11310FS	AC SERVO MOTOR 1.0kW, 400V, 2000об/мин, с тормозом, без сальника
ASD-A2-1543-M	AC SERVO DRIVER 1.5kW 3x400V, второй вход обратной связи, CANopen
ASD-A2-1543-U	AC SERVO DRIVER 1.5kW 3x400V, второй вход обратной связи, порт дискретных входов
ECMA-K11315ES	AC SERVO MOTOR 1.5kW, 400V, 2000об/мин, без тормоза и сальника
ECMA-K11315GS	AC SERVO MOTOR 1.5kW, 400V, 2000об/мин, без тормоза, с сальником
ECMA-K11315HS	AC SERVO MOTOR 1.5kW, 400V, 2000об/мин, с тормозом и сальником, под шпонку
ECMA-K11315SS	AC SERVO MOTOR 1.5kW, 400V, 2000об/мин, с тормозом и сальником, под шпонку с резьбой
ASD-A2-2043-M	AC SERVO DRIVER 2.0kW 3x400V, второй вход обратной связи, CANopen
ASD-A2-2043-U	AC SERVO DRIVER 2.0kW 3x400V, второй вход обратной связи, порт дискретных входов
ECMA-K11320ES	AC SERVO MOTOR 2.0kW, 400V, 2000об/мин, без тормоза и сальника
ECMA-K11320GS	AC SERVO MOTOR 2.0kW, 400V, 2000об/мин, без тормоза, с сальником
ECMA-K11320FS	AC SERVO MOTOR 2.0kW, 400V, 2000об/мин, с тормозом, без сальника
ASD-A2-3043-M	AC SERVO DRIVER 3.0kW 3x400V, второй вход обратной связи, CANopen
ASD-A2-3043-U	AC SERVO DRIVER 3.0kW 3x400V, второй вход обратной связи, порт дискретных входов
ECMA-L11830PS	AC SERVO MOTOR 3.0kW, 400V, 1500об/мин, без тормоза и сальника, вал под шпонку с резьбой
ECMA-L11830QS	AC SERVO MOTOR 3.0kW, 400V, 1500об/мин, с тормозом, без сальника, вал под шпонку с резьбой
ECMA-L11830RS	AC SERVO MOTOR 3.0kW, 400V, 1500об/мин, без тормоза, с сальником, вал под шпонку с резьбой
ASD-A2-4543-M	AC SERVO DRIVER 4.5kW 3x400V, второй вход обратной связи, CANopen
ASD-A2-4543-U	AC SERVO DRIVER 4.5kW 3x400V, второй вход обратной связи, порт дискретных входов
ECMA-L11845PS	AC SERVO MOTOR 4.5kW, 400V, 1500об/мин, без тормоза и сальника, вал под шпонку с резьбой
ECMA-L11845QS	AC SERVO MOTOR 4.5kW, 400V, 1500об/мин, с тормозом, без сальника, вал под шпонку с резьбой
ECMA-L11845RS	AC SERVO MOTOR 4.5kW, 400V, 1500об/мин, без тормоза, с сальником, вал под шпонку с резьбой
ECMA-L11845SS	AC SERVO MOTOR 4.5kW, 400V, 1500об/мин, с тормозом и сальником, под шпонку с резьбой
ASD-A2-5543-M	AC SERVO DRIVER 5.5kW 3x400V, второй вход обратной связи, CANopen
ASD-A2-5543-U	AC SERVO DRIVER 5.5kW 3x400V, второй вход обратной связи, порт дискретных входов
ECMA-L11855P3	AC SERVO MOTOR 5.5kW, 400V, 1500об/мин, без тормоза и сальника, диаметр вала 42мм
ECMA-F11855R3	AC SERVO MOTOR 5.5kW, 220V AC, 1500об/мин, без тормоза, с сальником, вал под шпонку с резьбой, диаметр вала 42мм
ECMA-L11855S3	AC SERVO MOTOR 5.5kW, 400V AC, 1500об/мин, с тормозом и сальником, вал под шпонку с резьбой, диаметр вала 42мм
ECMA-L11855D3	AC SERVO MOTOR 5.5kW, 400V AC, 1500об/мин, с тормозом и сальником, вал цилиндрический, диаметр вала 42мм

ASD-A2-7543-M	AC SERVO DRIVER 7.5kW 3x400V, второй вход обратной связи, CANopen
ASD-A2-7543-U	AC SERVO DRIVER 7.5kW 3x400V, второй вход обратной связи, порт дискретных входов
ECMA-L11875P3	AC SERVO MOTOR 7.5kW, 400VAC, 1500об/мин, без тормоза и сальника, диаметр вала 42мм
ECMA-L11875R3	AC SERVO MOTOR 7.5kW, 400VAC, 1500об/мин, без тормоза, с сальником, диаметр вала 42мм
ECMA-L11875Q3	AC SERVO MOTOR 7.5kW, 400VAC, 1500об/мин, с тормозом, без сальника, диаметр вала 42мм
ECMA-L11875S3	AC SERVO MOTOR 7.5kW, 400VAC, 1500об/мин, с тормозом и сальником, диаметр вала 42мм
ASD-A2-E с EtherCat 100Mbit/sec	
ASD-A2-0121-E	AC SERVO DRIVER 0.1kW 1x220V, EtherCAT, порт дискретных входов, USB
ASD-A2-0221-E	AC SERVO DRIVER 0.2kW 1x220V, EtherCAT, порт дискретных входов, USB
ASD-A2-0421-E	AC SERVO DRIVER 0.4kW 1x220V, EtherCAT, порт дискретных входов, USB
ASD-A2-0721-E	AC SERVO DRIVER 0.75kW 1x220V, EtherCAT, порт дискретных входов, USB
ASD-A2-1021-E	AC SERVO DRIVER 1.0kW 1x220V, EtherCAT, порт дискретных входов, USB
ASD-A2-1521-E	AC SERVO DRIVER 1.5kW 1x220V, EtherCAT, порт дискретных входов, USB
ASD-A2-0443-E	AC SERVO DRIVER 0.4kW 3x400V, EtherCAT, порт дискретных входов, USB
ASD-A2-0743-E	AC SERVO DRIVER 0.75kW 3x400V, EtherCAT, порт дискретных входов, USB
ASD-A2-1043-E	AC SERVO DRIVER 1.0kW 3x400V, EtherCAT, порт дискретных входов, USB
ASD-A2-1543-E	AC SERVO DRIVER 1.5kW 3x400V, EtherCAT, порт дискретных входов, USB
ASD-A2-2043-E	AC SERVO DRIVER 2.2kW 3x400V, EtherCAT, порт дискретных входов, USB
ASD-A2-3043-E	AC SERVO DRIVER 3.0kW 3x400V, EtherCAT, порт дискретных входов, USB
ASD-A2-4543-E	AC SERVO DRIVER 4.5kW 3x400V, EtherCAT, порт дискретных входов, USB
ASD-A2-5543-E	AC SERVO DRIVER 5.5kW 3x400V, EtherCAT, порт дискретных входов, USB
PCI-DMC-A01	Плата PCI для подключения сервопривода к ПК
Серия ASDA-B2 :	
ASD-B2-0121-B	Блок управления 0,1кВт, 1х220В с встроенным пультом управления
ECMA-C20401ES	Двигатель 0,1кВт, 1х220В, 3000об/мин, фланец 40мм, 160 тыс. имп/об, без тормоза и сальника
ECMA-C20401FS	Двигатель 0,1кВт, 1х220В, 3000об/мин, фланец 40мм, 160 тыс. имп/об, с тормозом, без сальника
ASD-B2-0221-B	Блок управления 0,2кВт, 1х220В с встроенным пультом упр.
ECMA-C20602ES	Двигатель 0,2кВт, 1х220В, 3000об/мин, фланец 60мм, 160 тыс. имп/об, без тормоза и сальников
ECMA-C20602GS	Двигатель 0,2кВт, 1х220В, 3000об/мин, фланец 60мм, 160 тыс. имп/об; без тормоза, с сальниками
ECMA-C20602FS	Двигатель 0,2кВт, 1х220В, 3000об/мин, фланец 60мм, 160 тыс. имп/об, с тормозом, без сальников
ASD-B2-0421-B	Блок управления 0,4кВт, 1х220В с встроенным пультом упр.
ECMA-C20604ES	Двигатель 0,4кВт, 1х220В, 3000об/мин, фланец 60мм, 160 тыс. имп/об, без тормоза и сальников
ECMA-C20604GS	Двигатель 0,4кВт, 1х220В, 3000об/мин, фланец 60мм, 160 тыс. имп/об; без тормоза, с сальниками
ECMA-C20604FS	Двигатель 0,4кВт, 1х220В, 3000об/мин, фланец 60мм, 160 тыс. имп/об, с тормозом, без сальников
ASD-B2-0721-B	Блок управления 0,7кВт, 1х220В с встроенным пультом упр.
ECMA-C20807ES	Двигатель 0,7кВт, 1х220В, 3000об/мин, фланец 80мм, 160 тыс. имп/об, без тормоза и сальников
ECMA-C20807GS	Двигатель 0,7кВт, 1х220В, 3000об/мин, фланец 80мм, 160 тыс. имп/об; без тормоза, с сальниками
ECMA-C20807CS	Двигатель 0,7кВт, 1х220В, 3000об/мин, фланец 80мм, 160 тыс. имп/об; без тормоза, с сальниками, цилиндрический вылет вала без шпонки

ECMA-C20807FS	Двигатель 0,7кВт, 1х220В, 3000об/мин, фланец 80мм, 160 тыс. имп/об, с тормозом, без сальников
ECMA-C20807HS	Двигатель 0,7кВт, 1х220В, 3000об/мин, фланец 80мм, 160 тыс. имп/об, с тормозом и сальниками
ECMA-G21306RS	Двигатель 0,6кВт, 1х220В, 1000об/мин, фланец 130мм, 160 тыс. имп/об, без тормоза, с сальниками, вал под шпонку с резьбовым отверстием
ASD-B2-1021-B	Блок управления 1,0кВт, 1х220В с встроенным пультом упр.
ECMA-C21010ES	Двигатель 1,0кВт, 1х220В, 3000об/мин, фланец 100мм, 160 тыс. имп/об, без тормоза и сальников
ECMA-C21010GS	Двигатель 1,0кВт, 1х220В, 3000об/мин, фланец 100мм, 160 тыс. имп/об, без тормоза, с сальниками
ECMA-C21010FS	Двигатель 1,0кВт, 1х220В, 3000об/мин, фланец 100мм, 160 тыс. имп/об, с тормозом
ECMA-E21310ES	Двигатель 1,0кВт, 1х220В, 2000об/мин, фланец 130мм, 160 тыс. имп/об, без тормоза и сальников
ECMA-E21310GS	Двигатель 1,0кВт, 1х220В, 2000об/мин, фланец 130мм, 160 тыс. имп/об; без тормоза, с сальниками
ECMA-E21310FS	Двигатель 1,0кВт, 1х220В, 2000об/мин, фланец 130мм, 160 тыс. имп/об, с тормозом, без сальников
ECMA-G21309PS	Двигатель 0,9кВт, 1х220В, 1000об/мин, фланец 130мм, 160 тыс. имп/об, без тормоза и сальников, вал под шпонку с резьбовым отверстием
ECMA-G21309ES	Двигатель 0,9кВт, 1х220В, 1000об/мин, фланец 130мм, 160 тыс. имп/об, без тормоза и сальников
ASD-B2-1521-B	Блок управления 1,5кВт, 1х220В с встроенным пультом упр.
ECMA-E21315ES	Двигатель 1,5кВт, 1х220В, 3000об/мин, фланец 130мм, 160 тыс. имп/об, без тормоза и сальников
ECMA-E21315GS	Двигатель 1,5кВт, 1х220В, 3000об/мин, фланец 130мм, 160 тыс. имп/об, без тормоза, с сальниками
ECMA-E21315FS	Двигатель 1,5кВт, 1х220В, 3000об/мин, фланец 130мм, 160 тыс. имп/об, с тормозом

Кабели и разъемы:

Моторные кабели	
ASDBCAPW0000	кабель 0 м (мотор UVW) для 0.2 - 0.75 кВт для низкой инерции (набор разъемов), для сервоприводов ASDA-B2 и ASDA-A2
ASDBCAPW0100	кабель 0 м (мотор UVW) для 0.1 - 0.75 кВт с тормозом для низкой инерции (набор разъемов), для сервоприводов ASDA-B2 и ASDA-A2
ASD-CAPW1000	кабель 0 м (мотор UVW) для 0,4~2кВт, для сервоприводов ASDA-B2 и ASDA-A2
ASD-CAPW2000	кабель 0 м (мотор UVW) для 2~7,5 кВт, для сервоприводов ASDA-B2 и ASDA-A2
ASDBCAPW0203	кабель 3 м (мотор UVW) для 0.2 - 0.75 кВт для низкой инерции, для сервоприводов ASDA-B2
ASDBCAPW0303	кабель 3 м (мотор UVW с тормозом) для 0,2 - 0,75 кВт для низкой инерции, для сервоприводов ASDA-B2
ASD-ABPW0003	кабель 3 м (мотор UVW) 0.1~0.75 кВт для низкой инерции, для сервоприводов ASDA-A2
ASD-ABPW0103	кабель 3 м (мотор UVW с тормозом) 0.2~0.75 кВт для низкой инерции, для сервоприводов ASDA-A2
ASD-CAPW1003	кабель 3 м (мотор UVW) 1~1.5кВт, для сервоприводов ASDA-A2
ASD-CAPW1103	кабель 3 м (мотор UVW с тормозом) 1~ 1.5кВт, для сервоприводов ASDA-A2
ASD-CAPW1203	кабель 3 м (мотор UVW): 1~2кВт для низкой инерции и 0,4-2 кВт для средней и высокой инерции для ASDA-B2 ; 2 кВт средней инерции для ASDA-A2
ASD-CAPW1303	кабель 3 м (мотор UVW с тормозом): 1~2кВт для низкой инерции и 0,4-2 кВт для средней и высокой инерции для ASDA-B2 ; 2 кВт средней инерции для ASDA-A2
ASD-CAPW2003	кабель 3 м (мотор UVW) 2~3кВт для средней инерции, для сервоприводов ASDA-A2

ASD-CAPW2203	кабель 3 м (мотор UVW): 2~3кВт для средней и высокой инерции для ASDA-B2 ; 3~5,5 кВт для средней и высокой инерции для ASDA-A2
ASD-CAPW2303	кабель 3 м (мотор UVW с тормозом): 2~3кВт для средней и высокой инерции для ASDA-B2 ; 3~5,5 кВт для средней и высокой инерции 2~3кВт для средней инерции для ASDA-A2
ASD-CAPW3203	кабель 3 м (мотор UVW) 4,5~7,5 кВт, для сервоприводов ASDA-A2
ASDBCAPW0205	кабель 5 м (мотор UVW) для 0.2 - 0.75 кВт для низкой инерции, для сервоприводов ASDA-B2
ASDBCAPW0305	кабель 5 м (мотор UVW с тормозом) для 0,2 - 0,75 кВт для низкой инерции, для сервоприводов ASDA-B2
ASD-ABPW0005	кабель 5 м (мотор UVW) 0.1~ 0.75 кВт для низкой инерции, для сервоприводов ASDA-A2
ASD-ABPW0105	кабель 5 м (мотор UVW с тормозом) 0.2~ 0.75 кВт для низкой инерции, для сервоприводов ASDA-A2
ASD-CAPW1005	кабель 5 м (мотор UVW) 1~1.5кВт, для сервоприводов ASDA-A2
ASD-CAPW1105	кабель 5 м (мотор UVW с тормозом) 1~1.5кВт, для сервоприводов ASDA-A2
ASD-CAPW1205	кабель 5 м (мотор UVW): 1~2кВт для низкой инерции и 0,4-2 кВт для средней и высокой инерции для ASDA-B2 ; 2 кВт средней инерции для ASDA-A2
ASD-CAPW1305	кабель 5 м (мотор UVW с тормозом): 1~2кВт для низкой инерции, 0,4-2 кВт для средней и высокой инерции для ASDA-B2 ; 2 кВт средней инерции для ASDA-A2
ASD-CAPW2005	кабель 5 м (мотор UVW) 2~3кВт для средней инерции, для сервоприводов ASDA-A2
ASD-CAPW2205	кабель 5 м (мотор UVW): 2~3кВт для средней и высокой инерции для ASDA-B2 ; 3~5,5 кВт для средней и высокой инерции для ASDA-A2
ASD-CAPW2305	кабель 5 м (мотор UVW с тормозом): 2~3кВт для средней и высокой инерции для ASDA-B2 ; 3~5,5 кВт для средней и высокой инерции 2~3кВт для средней инерции для ASDA-A2
ASD-CAPW3205	кабель 5 м (мотор UVW) 4,5~7,5 кВт, для сервоприводов ASDA-A2 Энкодерные кабели для ASDA-B2:
ASDBCAEN0000	кабель 0 м (ENCODER) для 0.2 - 0.75 кВт для низкой инерции (набор разъемов)
ASDBCAEN0003	кабель 3 м (ENCODER) для 0.2 - 0.75 кВт для низкой инерции
ASDBCAEN0005	кабель 5 м (ENCODER) для 0.2 - 0.75 кВт для низкой инерции
ASDBCAEN1000	кабель 0 м (ENCODER) для 0.75 - 2 кВт для средней и высокой инерции (набор разъемов)
ASDBCAEN1003	кабель 3 м (ENCODER) для 0.75 - 2 кВт для средней и высокой инерции
ASDBCAEN1005	кабель 5 м (ENCODER) для 0.75 - 2 кВт для средней и высокой инерции
Энкодерные кабели для ASDA-A2:	
ASD-ABEN0000	кабель 0 м (для энкодера) для 0.1 - 0.75 кВт для низкой инерции (набор разъемов)
ASD-ABEN0003	кабель 3 м (для энкодера) для 0.1 - 0.75 кВт для низкой инерции
ASD-ABEN0005	кабель 5 м (для энкодера) для 0.1 - 0.75 кВт для низкой инерции
ASD-CAEN1000	кабель 0 м (для энкодера) 1~3кВт (набор разъемов)
ASD-CAEN1003	кабель 3 м (для энкодера) 1~3кВт
ASD-CAEN1005	кабель 5 м (для энкодера) 1~3кВт

ASD-A2EB0003	кабель 3 м (для абсолютного энкодера) для 0.75 кВт, 3х400В для низкой инерции
ASD-A2EB0005	кабель 5 м (для абсолютного энкодера) для 0.75 кВт, 3х400В для низкой инерции
ASD-A2EB1003	кабель 3 м (для абсолютного энкодера) для 1...7,5 кВт, 3х400В для средней инерции
ASD-A2EB1005	кабель 5 м (для абсолютного энкодера) для 1...7,5 кВт, 3х400В для средней инерции
Принадлежности для ASDA-B2 и ASDA-A2:	
ASD-CNIE0B06	RS485 Адаптер (ASDA-A2, B2)
ASDBCNDS0044	разъем для управляющих входов/выходов D-SUB 44P
ASDBCNDS029Q	набор разъемов: 25pin для CN1 и 9pin для CN2
ASDBCNDS029R	
ASD-CNUS0A08	Кабель USB для связи с PC (ASDASoft)
ASD-CARS0003	кабель 3 м для связи сервоусилителя с PC (IEEE1394/RS232)
ASD-A2TB0000	Набор клеммников: (L1c, L2c, -, R, S, T), (U, V, W), (P, D, C)
ASD-A2TB1000	Набор клеммников: (L1c, L2c, -), (R, S, T), (U, V, W), (P, D, C)
ASD-BM-50A	Набор: кабель 0,5 м + клеммный блок/разветвитель
ASD-CN5C0050	Разъем для управляющих входов/выходов SCSI 50PIN PLUG
ASD-IF-SC5020	Клеммный блок для разъема интерфейса ввода-вывода, 20-контактный
ASD-IF-EN0A20	Модуль конвертирования сигнала энкодера
ASD-MDBT0100	Аккумуляторный модуль для абсолютного энкодера, для одного сервопривода
ASD-MDBT0200	Аккумуляторный модуль для абсолютного энкодера, для двух сервоприводов
ASD-TR-DM0008	Шунтирующий резистор для CANopen

Примечания: servo driver - электронный блок (серво усилитель);
servo motor - электромеханический блок (сервомотор).

Цены включают НДС (18%). Гарантия - 1 год.

IC.

Цена, USD
\$635
\$635
\$438
\$645
\$645
\$442
\$687
\$442
\$701
\$668
\$493
\$758
\$493
\$665
\$782
\$782
\$579
\$866
\$579
\$598
\$896
\$896
\$918
\$806
\$806
\$699
\$654
\$976
\$654
\$1,039
\$930
\$930
\$917
\$1,277
\$917
\$782

\$782
\$531
\$579
\$808
\$808
\$635
\$635
\$938
\$1,020
\$1,020
\$917
\$917
\$1,310
\$1,310
\$1,330
\$1,330
\$1,048
\$1,048
\$1,451
\$1,603
\$1,603
\$1,471
\$1,826
\$1,471
\$1,767
\$1,767
\$1,783
\$2,097
\$1,783
\$2,097
\$2,885
\$2,885
\$2,419
\$2,381
\$2,762
\$2,762

\$3,881
\$3,881
\$3,051
\$3,051
\$3,446
\$3,446
\$779
\$788
\$818
\$940
\$966
\$1,076
\$874
\$915
\$941
\$1,153
\$1,469
\$1,743
\$1,920
\$3,029
\$1,385
\$430
\$312
\$552
\$479
\$355
\$355
\$620
\$490
\$369
\$369
\$636
\$556
\$402
\$402
\$402

\$638
\$649
\$677
\$608
\$580
\$580
\$851
\$583
\$583
\$974
\$732
\$974
\$768
\$741
\$741
\$1,131

\$2.3
\$2.8
\$38
\$50
\$25
\$34
\$31
\$36
\$64
\$107
\$116
\$133
\$172

\$148
\$168
\$173
\$35
\$56
\$46
\$59
\$74
\$132
\$142
\$168
\$209
\$174
\$198
\$229
\$14
\$27
\$34
\$57
\$82
\$99
\$28
\$61
\$80
\$54
\$79
\$96

\$81
\$103
\$126
\$145
\$8.7
\$11.2
\$10.0
\$13.0
\$78
\$13
\$16
\$31
\$159
\$18
\$63
\$131
\$44
\$63
\$7.0