

РЕЛЕ ТВЕРДОТЕЛЬНОЕ

01.01.2011

Название товара	Цена руб. с НДС
MY-2 Реле электромагнитное. Реле MY-2 + панель. ~5Ах240В, 2 перекидных контакта.	130
MY-3 Реле электромагнитное. Реле MY-3 + панель. ~5Ах240В, 3 перекидных контакта.	140
MY-4 Реле электромагнитное. Реле MY-4 + панель. ~5Ах240В, 4 перекидных контакта.	150
55-04 Реле электромагнитное. Реле + панель + клипса. Кнопка-тест. Индикация срабатывания. ~5Ах250В, 4 перекидных контакта. Напряжение питания катушки ~220В.	270
57-02 Реле электромагнитное. Реле + панель + клипса. Кнопка-тест. Индикация срабатывания. ~10Ах250В, 2 перекидных контакта. Напряжение питания катушки ~220В; =24В.	250
57-04 Реле электромагнитное. Реле + панель + клипса. Кнопка-тест. Индикация срабатывания. ~5Ах250В, 4 перекидных контакта. Напряжение питания катушки ~220В; =24В.	270
LY4 Реле электромагнитное. Реле + панель. 4 перекидных контакта. Ток контактов 10А. Напряжение питания катушки ~220В.	210
JZC-22F Реле электромагнитное. =15Ах12В, 1 перекидной контакт. Напряжение питания катушки =24В. Потребляемая мощность 0,45Вт max.	25
SSR-16AA Однофазное твердотельное реле. Напряжение ~24...380. Управление ~90...250 В. Ток 16 А.	275
SSR-16DA Однофазное твердотельное реле. Напряжение ~24...380. Управление =3...32 В. Ток 16 А.	275
SSR-25AA Однофазное твердотельное реле. Напряжение ~24...380. Управление ~90...250 В. Ток 25 А.	313
SSR-25DA Однофазное твердотельное реле. Напряжение ~24...380. Управление =3...32 В. Ток 25 А.	313
SSR-40AA Однофазное твердотельное реле. Напряжение ~24...380. Управление ~90...250 В. Ток 40 А.	450
SSR-40DA Однофазное твердотельное реле. Напряжение ~24...380. Управление =3...32 В. Ток 40 А.	450
SSR-60AA Однофазное твердотельное реле. Напряжение ~24...380. Управление ~90...250 В. Ток 60 А.	675
SSR-60DA Однофазное твердотельное реле. Напряжение ~24...380. Управление =3...32 В. Ток 60 А.	675
SSR-75AA Однофазное твердотельное реле. Напряжение ~24...380. Управление ~90...250 В. Ток 75 А.	800
SSR-75DA Однофазное твердотельное реле. Напряжение ~24...380. Управление =3...32 В. Ток 75 А.	800
SSR-90AA Однофазное твердотельное реле. Напряжение ~24...380. Управление ~90...250 В. Ток 90 А.	963
SSR-90DA Однофазное твердотельное реле. Напряжение ~24...380. Управление =3...32 В. Ток 90 А.	963
SSR-100AA Однофазное твердотельное реле. Напряжение ~90...480. Управление ~90...250 В. Ток 100 А.	1500
SSR-310AA Трехфазное твердотельное реле. Напряжение ~90...480. Управление ~90...250 В. Ток 10 А.	1050
SSR-320DA Трехфазное твердотельное реле. Напряжение ~90...480. Управление =3...32 В. Ток 20 А.	1406
SSR-325AA Трехфазное твердотельное реле. Напряжение ~90...480. Управление ~90...250 В. Ток 25 А.	1481
SSR-325DA Трехфазное твердотельное реле. Напряжение ~90...480. Управление =3...32 В. Ток 25 А.	1481
SSR-340AA Трехфазное твердотельное реле. Напряжение ~90...480. Управление ~90...250 В. Ток 40 А.	1550
SSR-340DA Трехфазное твердотельное реле. Напряжение ~90...480. Управление =3...32 В. Ток 40 А.	1550
SSR-350AA Трехфазное твердотельное реле. Напряжение ~90...480. Управление ~90...250 В. Ток 50 А.	1706
SSR-350DA Трехфазное твердотельное реле. Напряжение ~90...480. Управление =3...32 В. Ток 50 А.	1706
SSR-360AA Трехфазное твердотельное реле. Напряжение ~90...480. Управление ~90...250 В. Ток 60 А.	2300
SSR-360DA Трехфазное твердотельное реле. Напряжение ~90...480. Управление =3...32 В. Ток 60 А.	2300
SSR-380AA Трехфазное твердотельное реле. Напряжение ~90...480. Управление ~90...250 В. Ток 80 А.	2475
SSR-380DA Трехфазное твердотельное реле. Напряжение ~90...480. Управление =3...32 В. Ток 80 А.	2475
SSR-3100AA Трехфазное твердотельное реле. Напряжение ~90...480. Управление ~90...250 В. Ток 100 А.	3250
SSR-3100DA Трехфазное твердотельное реле. Напряжение ~90...480. Управление =3...32 В. Ток 100 А.	3250
SSR-3120AA Трехфазное твердотельное реле. Напряжение ~90...480. Управление ~90...250 В. Ток 120 А.	3600
SSR-3120DA Трехфазное твердотельное реле. Напряжение ~90...480. Управление =3...32 В. Ток 120 А.	3600
SSNT-1116 Радиатор 50x80(60)x50 мм. Вес 100 г. 1ф SSR до 16А. Возможен монтаж на DIN-рейку.	188
SSNT-1220 Радиатор 50x125(100)x73 мм. Вес 250 г. 1ф SSR до 20А.	275
SSNT-1325 Радиатор 80x68x100 мм. Вес 420 г. 1ф SSR до 25А. С вентилятором до 40А	675
SSNT-1440 Радиатор 135x125x55 мм. Вес 840 г. Отверстия для крепления вентилятора 120x120 мм. 1ф SSR до 40А. С вентилятором до 75А	988
SSNT-3110 Радиатор 22x94x150 мм. Вес 320 г. 3ф SSR до 10А. 1ф SSR до 16А.	306
SSNT-3216 Радиатор 35x88x140 мм. Вес 340 г. 3ф SSR до 16А. 1ф SSR до 25А.	475
SSNT-3325 Радиатор 80x100x150 мм. Вес 760 г. Отверстия для крепления вентилятора 80x80 мм. 3ф SSR до 25А. С вентилятором до 40А. 1ф SSR до 40А. С вентилятором до 75А	894
SSNT-3440 Радиатор 135x125x150 мм. Вес 2400 г. Отверстия для крепления вентилятора 120x120 мм. 3ф SSR до 40А. С вентилятором до 120А. 1ф SSR до 60А. С вентилятором до 120А	2488
8025A2HBL Вентилятор: ~220 В. 80x80x25 мм. Производительность:28~44м3/час. Шум:22~31дБ. Вес 243 г.	438
12025A2HBL Вентилятор: ~220 В. 120x120x25 мм. Производительность:76~112м3/час. Шум:31~42дБ. Вес 312 г.	463
12038A2HBL Вентилятор: ~220 В. 120x120x38 мм. Производительность:141~183м3/час. Шум:38~46дБ. Вес 462	494