



IDEC

## RR2BA-UAC12V


номер части:  
 Изготовитель / Производитель:  
 Описание товара  
 Листки:  
 Статус RoHS  
 Состояние на складе  
 Доставить из  
 Путь отгрузки

RR2BA-UAC12V  
 IDEC  
 RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 12V  
 RR2BA-UAC12V.pdf  
 Бессвинцовый / Соответствует RoHS  
 6015 pcs stock  
 Гонконг  
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


[ЗАПРОС КОТИРОВКИ](#)

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.


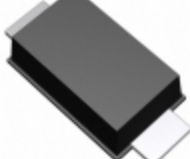
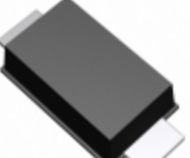









## Технические характеристики RR2BA-UAC12V

НОМЕР ЧАСТИ	RR2BA-UAC12V
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	IDEC
ОПИСАНИЕ	RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 12V
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Бессвинцовый / Соответствует RoHS
КОЛ-ВО В НАЛИЧИИ	6015 pcs
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	 <a href="#">RR2BA-UAC12V.pdf</a>
ВКЛЮЧИТЬ НАПРЯЖЕНИЕ (МАКС)	9.6 VAC
ВЫКЛЮЧЕНИЕ ПИТАНИЯ (МИН)	3.6 VAC
ТИП ВЫВОДОВ	Plug In, Quick Connect - 0.187" (4.7mm)
ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ НАПРЯЖЕНИЯ	240VAC, 30VDC - Max
СЕРИИ	RR
ВРЕМЯ ВЫПУСКА	25ms
ТИП РЕЛЕ	General Purpose
УПАКОВКА	Bulk
ДРУГИЕ НАЗВАНИЯ	1885-1482
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-25°C ~ 40°C
ВРЕМЯ СРАБАТЫВАНИЯ	25ms
ТИП УСТАНОВКИ	Socketable
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ОСОБЕННОСТИ	-
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	General Purpose Relay DPDT (2 Form C) 12VAC Coil Socketable
ТОК (CURRENT)	10A
МАТЕРИАЛ КОНТАКТОВ	Silver (Ag)
ФОРМА ОБРАТНОЙ СВЯЗИ	DPDT (2 Form C)
НАПРЯЖЕНИЕ КАТУШКИ	12VAC
ТИП КАТУШКИ	Non Latching
СОПРОТИВЛЕНИЕ КАТУШКИ	18 Ohms
МОЩНОСТЬ КАТУШКИ	-
ТОК КАТУШКИ	210mA

## Связанные теги

IDEC RR2BA-UAC12V	RR2BA-UAC12V дистрибьютор	RR2BA-UAC12V Поставщик
RR2BA-UAC12V Цена	Фотографии RR2BA-UAC12V	RR2BA-UAC12V Image
RR2BA-UAC12V PDF Datasheet	RR2BA-UAC12V Скачать спецификацию	RR2BA-UAC12V Datasheet
RR2BA-UAC12V сток	Купить RR2BA-UAC12V	Купить IDEC RR2BA-UAC12V
IDEC RR2BA-UAC12V	IDEC Поставщик	IDEC Дистрибьютор
IDEC RR2BA-UAC12V		

## сопутствующие товары

 <p><b>RR2BA-UDC12V</b>          Производители: IDEC          Описание: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 12V          В наличии: 6179 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>RR264M-400TR</b>          Производители: LAPIS Semiconductor          Описание: DIODE GEN PURP 400V 700MA PMDU          В наличии: 1177283 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>RR264MM-400TR</b>          Производители: LAPIS Semiconductor          Описание: DIODE GEN PURP 400V 1A PMDU          В наличии: 238752 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>RR268MM-600TR</b>          Производители: LAPIS Semiconductor          Описание: DIODE GEN PURP 600V 1A PMDU          В наличии: 201206 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>RR2BA-ULAC120V</b>          Производители: IDEC          Описание: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 120V          В наличии: 5348 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>RR274EA-400TR</b>          Производители: LAPIS Semiconductor          Описание: DIODE ARRAY GP 400V 500MA TSMD5          В наличии: 188006 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>RR2BA-UDC24V</b>          Производители: IDEC          Описание: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 24V          В наличии: 6805 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>RR2BA-UDC110V</b>          Производители: IDEC          Описание: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 110V          В наличии: 6607 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>RR263M-400TR</b>          Производители: LAPIS Semiconductor          Описание: DIODE RECTIFIER 400V PMDU          В наличии: 797449 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>RR2BA-UDC48V</b>          Производители: IDEC          Описание: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 48V          В наличии: 6229 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>RR2BA-UAC240V</b>          Производители: IDEC          Описание: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 240V          В наличии: 5768 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>RR2BA-UAC120V</b>          Производители: IDEC          Описание: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 120V          В наличии: 6207 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>