





Omron Automation & Safety

G2R-1-SNI AC120(S)


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

G2R-1-SNI AC120(S)
 Omron Automation & Safety
 RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 120V
 G2R-1-SNI AC120(S).pdf
 Бессвинцовый / Соответствует RoHS
 3869 pcs stock
 Гонконг
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ЗАПРОС КОТИРОВКИ](#)

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.













Технические характеристики G2R-1-SNI AC120(S)

НОМЕР ЧАСТИ	G2R-1-SNI AC120(S)
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	Omron Automation & Safety
ОПИСАНИЕ	RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 120V
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Бессвинцовый / Соответствует RoHS
КОЛ-ВО В НАЛИЧИИ	3869 pcs
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	 G2R-1-SNI AC120(S).pdf
ВКЛЮЧИТЬ НАПРЯЖЕНИЕ (МАКС)	96 VAC
ВЫКЛЮЧЕНИЕ ПИТАНИЯ (МИН)	36 VAC
ТИП ВЫВОДОВ	Plug In, Quick Connect - 0.187" (4.7mm)
ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ НАПРЯЖЕНИЯ	440VAC, 125VDC - Max
СЕРИИ	G2RS
ВРЕМЯ ВЫПУСКА	10ms
ТИП РЕЛЕ	General Purpose
УПАКОВКА	Bulk
ДРУГИЕ НАЗВАНИЯ	G2R-1-SNIAC120(S) G2R-1-SNIAC120(S)-ND G2R1SNIAC120S Z6226
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 70°C
ВРЕМЯ СРАБАТЫВАНИЯ	15ms
ТИП УСТАНОВКИ	Socketable
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	1 (Unlimited)
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ОСОБЕННОСТИ	LED Indicator, Test Button
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	General Purpose Relay SPDT (1 Form C) 120VAC Coil Socketable
ТОК (CURRENT)	10A
МАТЕРИАЛ КОНТАКТОВ	-
ФОРМА ОБРАТНОЙ СВЯЗИ	SPDT (1 Form C)
НАПРЯЖЕНИЕ КАТУШКИ	120VAC
ТИП КАТУШКИ	Non Latching
СОПРОТИВЛЕНИЕ КАТУШКИ	7.28 kOhms
МОЩНОСТЬ КАТУШКИ	0.9 VA
ТОК КАТУШКИ	7.5mA

Связанные теги

Omron Automation & Safety G2R-1-SNI AC120(S)	G2R-1-SNI AC120(S) дистрибьютор	G2R-1-SNI AC120(S) Поставщик
G2R-1-SNI AC120(S) Цена	Фотографии G2R-1-SNI AC120(S)	G2R-1-SNI AC120(S) Image
G2R-1-SNI AC120(S) PDF Datasheet	G2R-1-SNI AC120(S) Скачать спецификацию	G2R-1-SNI AC120(S) Datasheet
G2R-1-SNI AC120(S) сток	Купить G2R-1-SNI AC120(S)	Купить Omron Automation & Safety G2R-1-SNI AC120(S)
Omron Automation & Safety G2R-1-SNI AC120(S)	Omron Automation & Safety Поставщик	Omron Automation & Safety Дистрибьютор
Omron Automation & Safety G2R-1-SNI AC120(S)	Omron Automation and Safety G2R-1-SNI AC120(S)	

сопутствующие товары

 <p>G2R-1-SNDI DC12(S) Производители: Omron Automation & Safety Описание: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 12V В наличии: 6158 pcs RFQ</p>	 <p>G2R-1-SNI DC48(S) Производители: Omron Automation & Safety Описание: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 48V В наличии: 6656 pcs RFQ</p>
 <p>G2R-1-SNI AC240(S) Производители: Omron Automation & Safety Описание: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 240V В наличии: 3952 pcs RFQ</p>	 <p>G2R-1-SNI DC24(S) Производители: Omron Automation & Safety Описание: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 24V В наличии: 7531 pcs RFQ</p>
 <p>G2R-1-SNI AC230(S) Производители: Omron Automation & Safety Описание: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 230V В наличии: 3406 pcs RFQ</p>	 <p>G2R-1-SNDI DC24(S) Производители: Omron Automation & Safety Описание: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 24V В наличии: 4533 pcs RFQ</p>
 <p>G2R-1-SND-DC24(S) Производители: Omron Automation & Safety Описание: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 24V В наличии: 5632 pcs RFQ</p>	 <p>G2R-1-SNI AC110(S) Производители: Omron Automation & Safety Описание: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 110V В наличии: 4966 pcs RFQ</p>
 <p>G2R-1-SNI AC24(S) Производители: Omron Automation & Safety Описание: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 24V В наличии: 5213 pcs RFQ</p>	 <p>G2R-1-SNDI DC48(S) Производители: Omron Automation & Safety Описание: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 48V В наличии: 6273 pcs RFQ</p>
 <p>G2R-1-SNI DC12(S) Производители: Omron Automation & Safety Описание: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 12V В наличии: 4500 pcs RFQ</p>	 <p>G2R-1-SNDI DC6(S) Производители: Omron Automation & Safety Описание: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 6V В наличии: 4702 pcs RFQ</p>