



Carlo Gavazzi

## PMR10RI

номер части:  
Изготовитель / Производитель:  
Описание товара  
Листики:  
Статус RoHs  
Доставить из  
Путь отгрузки

PMR10RI  
Carlo Gavazzi  
SENS PHOTO 10M SPDT  
 PMR10RI.pdf  
 Соответствует RoHS  
Гонконг  
DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ЗАПРОС КОТИРОВКИ](#)

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.

### Технические характеристики PMR10RI

НОМЕР ЧАСТИ	PMR10RI
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	Carlo Gavazzi
ОПИСАНИЕ	SENS PHOTO 10M SPDT
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Соответствует RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	PMR10RI.pdf
СЕРИИ	-
МЕТОД ЗОНДИРОВАНИЯ	Reflective
ИЗМЕРЯЕМОЕ РАССТОЯНИЕ	393.701" (10m)
СТАТУС ROHS	RoHS Compliant
ВРЕМЯ ОТКЛИКА	20ms, 30ms
УПАКОВКА	Bulk
УПАКОВКА /	Module, Wire Leads
ТИП ВЫХОДА	-
ДРУГИЕ НАЗВАНИЯ	1864-1022
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-25°C ~ 55°C
ТИП УСТАНОВКИ	Chassis Mount
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	Not Applicable
СТАНДАРТНОЕ ВРЕМЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ	5 Weeks
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	Reflective Optical Sensor 393.701" (10m) Module, Wire Leads

### Связанные теги

Carlo Gavazzi PMR10RI	PMR10RI дистрибьютор	PMR10RI Поставщик
PMR10RI Цена	Фотографии PMR10RI	PMR10RI Image
PMR10RI PDF Datasheet	PMR10RI Скачать спецификацию	PMR10RI Datasheet
PMR10RI сток	Купить PMR10RI	Купить Carlo Gavazzi PMR10RI
Carlo Gavazzi PMR10RI	Carlo Gavazzi Поставщик	Carlo Gavazzi Дистрибьютор
Carlo Gavazzi PMR10RI		

### сопутствующие товары

<p><b>PMR10EZPJV3L0</b> Производители: LAPIS Semiconductor Описание: RES 0.003 OHM 5% 1/2W 0805 В наличии: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>PMR18E2PFU6L00</b> Производители: LAPIS Semiconductor Описание: RES 0.006 OHM 1% 1W 1206 В наличии: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>PMR10EZPJV4L0</b> Производители: LAPIS Semiconductor Описание: RES 0.004 OHM 5% 1/2W 0805 В наличии: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>PMR10RGT</b> Производители: Carlo Gavazzi Описание: SEN PHT RETRO 10M AC/DC В наличии: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>PMR10PI</b> Производители: Carlo Gavazzi Описание: SEN PHT RETRO 10M PNP NPT В наличии: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>PMR18E2PFU10L0</b> Производители: LAPIS Semiconductor Описание: RES 0.01 OHM 1% 1W 1206 В наличии: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>PMR10RG</b> Производители: Carlo Gavazzi Описание: SEN PHT RETRO 10M AC/DC В наличии: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>PMR10RIT</b> Производители: Carlo Gavazzi Описание: SEN PHT RETRO 10M AC/DC NPT В наличии: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>PMR18E2PFU7L00</b> Производители: LAPIS Semiconductor Описание: RES 0.007 OHM 1% 1W 1206 В наличии: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>PMR18E2PFU8L00</b> Производители: LAPIS Semiconductor Описание: RES 0.008 OHM 1% 1W 1206 В наличии: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>PMR10NI</b> Производители: Carlo Gavazzi Описание: PHOTO RETRO 10M NPN PG В наличии: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>PMR18E2PFU5L00</b> Производители: LAPIS Semiconductor Описание: RES 0.005 OHM 1% 1W 1206 В наличии: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>