



Carlo Gavazzi

PMR10RI

Part Number:

PMR10RI

Producent / marka:

Carlo Gavazzi


Opis produktu

SENS PHOTO 10M SPDT

Arkusze danych:

 PMR10RI.pdf

Status RoHS

 Zgodny z RoHS

Statek z

Hongkong


Sposób wysyłki

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PROŚBA O OFERTĘ

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

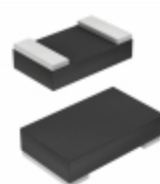
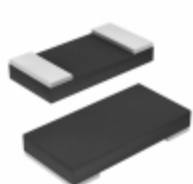
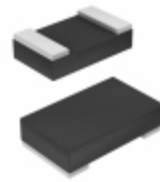


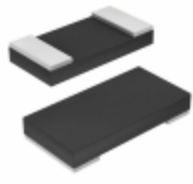


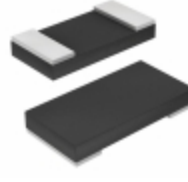
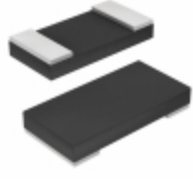

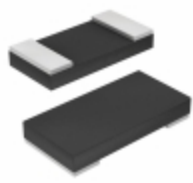
Specyfikacje PMR10RI

PART NUMBER	PMR10RI
PRODUCENT	Carlo Gavazzi
OPIS	SENS PHOTO 10M SPDT
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Zgodny z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 PMR10RI.pdf
SERIA	-
METODA POMIARU	Reflective
ZASIĘG	393.701" (10m)
STATUS ROHS	RoHS Compliant
CZAS ODPOWIEDZI	20ms, 30ms
OPAKOWANIA	Bulk
PACKAGE / CASE	Module, Wire Leads
TYP WYJŚCIA	-
INNE NAZWY	1864-1022
TEMPERATURA ROBOCZA	-25°C ~ 55°C
RODZAJ MOCOWANIA	Chassis Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	Not Applicable
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	5 Weeks
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Reflective Optical Sensor 393.701" (10m) Module, Wire Leads

Powiązane tagi

Carlo Gavazzi PMR10RI	Dystrybutor PMR10RI	Dostawca PMR10RI
Cena PMR10RI	Zdjęcia PMR10RI	Obraz PMR10RI
Arkusze danych PMR10RI PDF	PMR10RI Pobierz arkusz danych	Arkusze danych PMR10RI
Zdjęcie PMR10RI	Kup PMR10RI	Kup Carlo Gavazzi PMR10RI
Carlo Gavazzi PMR10RI	Carlo Gavazzi Dostawca	Dystrybutor Carlo Gavazzi
Carlo Gavazzi PMR10RI		

Produkty powiązane

 <p>PMR10EZPJ3L0 Producenci: LAPIS Semiconductor Opis: RES 0.003 OHM 5% 1/2W 0805 Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>PMR18EZPFU6L00 Producenci: LAPIS Semiconductor Opis: RES 0.006 OHM 1% 1W 1206 Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>PMR10EZPJ4L0 Producenci: LAPIS Semiconductor Opis: RES 0.004 OHM 5% 1/2W 0805 Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>PMR10RGT Producenci: Carlo Gavazzi Opis: SEN PHT RETRO 10M AC/DC Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>PMR10PI Producenci: Carlo Gavazzi Opis: SEN PHT RETRO 10M PNP NPT Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>PMR18EZPFU10L0 Producenci: LAPIS Semiconductor Opis: RES 0.01 OHM 1% 1W 1206 Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>PMR10RG Producenci: Carlo Gavazzi Opis: SEN PHT RETRO 10M AC/DC Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>PMR10RIT Producenci: Carlo Gavazzi Opis: SEN PHT RETRO 10M AC/DC NPT Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>PMR18EZPFU7L00 Producenci: LAPIS Semiconductor Opis: RES 0.007 OHM 1% 1W 1206 Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>PMR18EZPFU8L00 Producenci: LAPIS Semiconductor Opis: RES 0.008 OHM 1% 1W 1206 Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>PMR10NI Producenci: Carlo Gavazzi Opis: PHOTO RETRO 10M NPN PG Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>PMR18EZPFU5L00 Producenci: LAPIS Semiconductor Opis: RES 0.005 OHM 1% 1W 1206 Na stanie: Out stock RFQ</p>