





Omron


G2R-1-SN-AC120

Part Number:	G2R-1-SN-AC120
Producent / marka:	Omron
Opis produktu	RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 120V
Arkusze danych:	 G2R-1-SN-AC120.pdf
Status RoHS	 Zawiera niezgodność z ołowiem / dyrektywą RoHS
Stan magazynowy	7000 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













Specyfikacje G2R-1-SN-AC120

PART NUMBER	G2R-1-SN-AC120
PRODUCENT	Omron
OPIS	RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 120V
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Zawiera niezgodność z ołowiem / dyrektywą RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	7000 pcs
ARKUSZ DANYCH	 G2R-1-SN-AC120.pdf
WŁĄCZ NAPIĘCIE (MAKS)	96 VAC
WYŁĄCZ NAPIĘCIE (MIN)	36 VAC
TERMINATION STYLE	Plug In, Quick Connect - 0.187" (4.7mm)
PRZEŁĄCZANIE NAPIĘCIA	440VAC, 125VDC - Max
SERIA	G2RS
CZAS RELEASE	10ms
RELAY TYPE	General Purpose
OPAKOWANIA	Bulk
INNE NAZWY	G2R1SNAC120
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 70°C
CZAS ZADZIAŁANIA	15ms
RODZAJ MOCOWANIA	Socketable
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
CECHY	LED Indicator
SZCZEGÓŁOWY OPIS	General Purpose Relay SPDT (1 Form C) 120VAC Coil Socketable
KONTAKT OCENA (PRĄD STAŁY)	10A
MATERIAŁ STYKÓW	-
FORMULARZ KONTAKTOWY	SPDT (1 Form C)
NAPIĘCIE CEWKI	120VAC
COIL TYPE	Non Latching
COIL RESISTANCE	7.28 kOhms
CEWKA ZASILANIA	0.9 VA
AKTUALNY COIL	7.5mA

Powiązane tagi

Omron G2R-1-SN-AC120	Dystrybutor G2R-1-SN-AC120	Dostawca G2R-1-SN-AC120
G2R-1-SN-AC120 Cena	Zdjęcia G2R-1-SN-AC120	Obraz G2R-1-SN-AC120
Arkusz danych PDF G2R-1-SN-AC120	G2R-1-SN-AC120 Pobierz arkusz danych	Arkusz danych G2R-1-SN-AC120
G2R-1-SN-AC120 Akcje	Kup G2R-1-SN-AC120	Kup Omron G2R-1-SN-AC120
Omron G2R-1-SN-AC120	Dostawca Omron	Dystrybutor Omron
Omron G2R-1-SN-AC120	Omron Electronics Inc-IA Div G2R-1-SN-AC120	Omron Electronics Inc-EMC Div G2R-1-SN-AC120
Omron Electronics LLC G2R-1-SN-AC120		

Produkty powiązane

 <p>G2R-1-SN AC48(S) BY OMB Producenci: Omron Automation & Safety Opis: RELAY Na stanie: 5556 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G2R-1-SN-AC240 Producenci: Omron Opis: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 240V Na stanie: 7000 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G2R-1-SN DC12(S) Producenci: Omron Automation & Safety Opis: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 12V Na stanie: 5917 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G2R-1-SN DC6(S) Producenci: Omron Automation & Safety Opis: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 6V Na stanie: 7319 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G2R-1-SND DC48(S) BY OMB Producenci: Omron Automation & Safety Opis: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 48V Na stanie: 4013 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G2R-1-SN DC48(S) Producenci: Omron Automation & Safety Opis: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 48V Na stanie: 7562 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G2R-1-SND-DC12 Producenci: Omron Opis: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 12V Na stanie: 4826 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G2R-1-SN-DC12 Producenci: Omron Opis: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 12V Na stanie: 3216 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G2R-1-SND DC6(S) Producenci: Omron Automation & Safety Opis: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 6V Na stanie: 3944 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G2R-1-SN-DC24 Producenci: Omron Opis: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 24V Na stanie: 6878 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G2R-1-SN DC5(S) Producenci: Omron Automation & Safety Opis: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 5V Na stanie: 4033 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G2R-1-SN DC24(S) Producenci: Omron Automation & Safety Opis: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 24V Na stanie: 6161 pcs</p> <p>RFQ</p>