



Omron

G2RL-2 DC12

Part Number:

G2RL-2 DC12

Producent / marka:

Omron

Opis produktu

RELAY GEN PURPOSE DPDT 8A 12V

Arkusze danych:

 G2RL-2 DC12.pdf

Status RoHS

 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS

Stan magazynowy

29116 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 G2RL-2 DC12

PART NUMBER	G2RL-2 DC12
PRODUCENT	Omron
OPIS	RELAY GEN PURPOSE DPDT 8A 12V
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	29116 pcs
ARKUSZ DANYCH	 G2RL-2 DC12.pdf
WŁĄCZ NAPIĘCIE (MAKS)	8.4 VDC
WYŁĄCZ NAPIĘCIE (MIN)	1.2 VDC
TERMINATION STYLE	PC Pin
PRZEŁĄCZANIE NAPIĘCIA	440VAC, 300VDC - Max
SERIA	G2RL
CZAS RELEASE	5ms
RELAY TYPE	General Purpose
OPAKOWANIA	Tube
INNE NAZWY	G2RL-1013A G2RL-2 DC12 BY OMB G2RL-2-DC12 G2RL-2-DC12-ND G2RL1013A G2RL1070M G2RL212DC G2RL2DC12 G2RL2DC12BYOMB Z2926
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
CZAS ZADZIAŁANIA	15ms
RODZAJ MOCOWANIA	Through Hole
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CECHY	Insulation - Class F, Sealed - Flux Protection
SZCZEGÓLOWY OPIS	General Purpose Relay DPDT (2 Form C) 12VDC Coil Through Hole
KONTAKT OCENA (PRĄD STAŁY)	8A
MATERIAŁ STYKÓW	Silver Alloy, Cadmium Free
FORMULARZ KONTAKTOWY	DPDT (2 Form C)
NAPIĘCIE CEWKI	12VDC
COIL TYPE	Non Latching
COIL RESISTANCE	360 Ohms
CEWKA ZASILANIA	400 mW
AKTUALNY COIL	33.3mA

Powiązane tagi

Omron G2RL-2 DC12	Dystrybutor G2RL-2 DC12	Dostawca G2RL-2 DC12
G2RL-2 DC12 Cena	Zdjęcia G2RL-2 DC12	Obraz G2RL-2 DC12
Arkusz danych PDF G2RL-2 DC12	G2RL-2 DC12 Pobierz arkusz danych	Arkusz danych G2RL-2 DC12
G2RL-2 DC12 Akcje	Kup G2RL-2 DC12	Kup Omron G2RL-2 DC12
Omron G2RL-2 DC12	Dostawca Omron	Dystrybutor Omron
Omron G2RL-2 DC12	Omron Electronics Inc-IA Div G2RL-2 DC12	Omron Electronics Inc-EMC Div G2RL-2 DC12
Omron Electronics LLC G2RL-2 DC12		

Produkty powiązane

 <p>G2RL-2 DC18 Producent: Omron Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 8A 18V Na stanie: 37476 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G2RL-1A4-E-CF DC48 Producent: Omron Opis: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 48V Na stanie: 6367 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G2RL-2-CF DC48 Producent: Omron Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 8A 48V Na stanie: 6275 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G2RL-2-CF DC12 Producent: Omron Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 8A 12V Na stanie: 27311 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G2RL-2 DC5 Producent: Omron Opis: RELAY GENERAL PURPOSE DPDT 8A 5V Na stanie: 28195 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G2RL-2-CF DC24 Producent: Omron Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 8A 24V Na stanie: 27823 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G2RL-2 DC48 Producent: Omron Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 8A 48V Na stanie: 21056 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G2RL-1A4-E-CF DC5 Producent: Omron Opis: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 5V Na stanie: 3448 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G2RL-1ATP5-E DC12 Producent: Omron Opis: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 12V Na stanie: 5545 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G2RL-1ATP7-E DC12 Producent: Omron Opis: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 12V Na stanie: 3774 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G2RL-1ATP5-E DC24 Producent: Omron Opis: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 24V Na stanie: 6260 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G2RL-1ATP7-E DC24 Producent: Omron Opis: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 24V Na stanie: 3010 pcs</p> <p>RFQ</p>

Copyright © 2020 Niezawodny dystrybutor komponentów elektronicznych

E-mail: Info@infinity-electronic.com

Adres: 17F, budynek handlowy Gaylord, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hongkong

