




Omron

## G2RL-1-E-CF DC24

Part Number:	G2RL-1-E-CF DC24
Producent / marka:	Omron
Opis produktu	RELAY GEN PURPOSE SPDT 16A 24V
Arkusze danych:	<a href="#">1.G2RL-1-E-CF DC24.pdf</a> <a href="#">2.G2RL-1-E-CF DC24.pdf</a>
Status RoHS	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	22735 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-1-E-CF DC24

PART NUMBER	G2RL-1-E-CF DC24
PRODUCENT	Omron
OPIS	RELAY GEN PURPOSE SPDT 16A 24V
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	22735 pcs
ARKUSZ DANYCH	<a href="#">1.G2RL-1-E-CF DC24.pdf</a> <a href="#">2.G2RL-1-E-CF DC24.pdf</a>
WŁĄCZ NAPIĘCIE (MAKS)	16.8 VDC
WYŁĄCZ NAPIĘCIE (MIN)	2.4 VDC
TERMINATION STYLE	PC Pin
PRZEŁĄCZANIE NAPIĘCIA	440VAC, 300VDC - Max
SERIA	G2RL
CZAS RELEASE	5ms
RELAY TYPE	General Purpose
OPAKOWANIA	Tube
INNE NAZWY	G2RL-1-E-CF DC24 BY OMB G2RL-1-E-CF-DC24 G2RL-1-E-CF-DC24-ND G2RL1017D G2RL1ECF24DC G2RL1ECFDC24 G2RL1ECFDC24BYOMB Z2925
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
SZCZEGÓŁOWY OPIS	General Purpose Relay SPDT (1 Form C) 24VDC Coil Through Hole
KONTAKT OCENA (PRĄD STAŁY)	16A
MATERIAŁ STYKÓW	Silver Alloy, Cadmium Free
FORMULARZ KONTAKTOWY	SPDT (1 Form C)
NAPIĘCIE CEWKI	24VDC
COIL TYPE	Non Latching
COIL RESISTANCE	1.44 kOhms
CEWKA ZASILANIA	400 mW
AKTUALNY COIL	16.7mA

### Powiązane tagi

Omron G2RL-1-E-CF DC24	Dystrybutor G2RL-1-E-CF DC24	Dostawca G2RL-1-E-CF DC24
G2RL-1-E-CF DC24 Cena	Zdjęcia G2RL-1-E-CF DC24	Obraz G2RL-1-E-CF DC24
Arkusze danych PDF G2RL-1-E-CF DC24	G2RL-1-E-CF DC24 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych G2RL-1-E-CF DC24
G2RL-1-E-CF DC24 Akcje	Kup G2RL-1-E-CF DC24	Kup Omron G2RL-1-E-CF DC24
Omron G2RL-1-E-CF DC24	Dostawca Omron	Dystrybutor Omron
Omron G2RL-1-E-CF DC24	Omron Electronics Inc-IA Div G2RL-1-E-CF DC24	Omron Electronics Inc-EMC Div G2RL-1-E-CF DC24
Omron Electronics LLC G2RL-1-E-CF DC24		

### Produkty powiązane

 <p><b>G2RL-1-E-CF DC48</b>          Producent: Omron          Opis: RELAY GEN PURPOSE SPDT 16A 48V          Na stanie: 4973 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G2RL-1-E-CF DC18</b>          Producent: Omron          Opis: RELAY GEN PURPOSE SPDT 16A 18V          Na stanie: 3439 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G2RL-1-E-R DC18</b>          Producent: Omron          Opis: RELAY GEN PURPOSE SPDT 16A 18V          Na stanie: 34539 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G2RL-1-E DC5</b>          Producent: Omron          Opis: RELAY GEN PURPOSE SPDT 16A 5V          Na stanie: 27842 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G2RL-1-E-CF DC9</b>          Producent: Omron          Opis: RELAY GEN PURPOSE SPDT 16A 9V          Na stanie: 5112 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G2RL-1-E DC48</b>          Producent: Omron          Opis: RELAY GEN PURPOSE SPDT 16A 48V          Na stanie: 24933 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G2RL-1-E DC22</b>          Producent: Omron          Opis: RELAY GEN PURPOSE SPDT 16A 22V          Na stanie: 29640 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G2RL-1-E-CF DC5</b>          Producent: Omron          Opis: RELAY GEN PURPOSE SPDT 16A 5V          Na stanie: 5639 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G2RL-1-H DC24</b>          Producent: Omron          Opis: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 24V          Na stanie: 23231 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G2RL-1-H DC12</b>          Producent: Omron          Opis: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 12V          Na stanie: 16908 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G2RL-1-E-CF DC12</b>          Producent: Omron          Opis: RELAY GEN PURPOSE SPDT 16A 12V          Na stanie: 27172 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G2RL-1-E DC24</b>          Producent: Omron          Opis: RELAY GEN PURPOSE SPDT 16A 24V          Na stanie: 28879 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

Copyright © 2020 Niezawodny dystrybutor komponentów elektronicznych

E-mail: [Info@infinity-electronic.com](mailto:Info@infinity-electronic.com)

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

