



Omron


G6K-2G-Y DC24

Part Number:	G6K-2G-Y DC24
Producent / marka:	Omron
Opis produktu	RELAY TELECOM DPDT 1A 125V
Arkusze danych:	 G6K-2G-Y DC24.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	27022 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 G6K-2G-Y DC24

PART NUMBER	G6K-2G-Y DC24
PRODUCENT	Omron
OPIS	RELAY TELECOM DPDT 1A 125V
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	27022 pcs
ARKUSZ DANYCH	 G6K-2G-Y DC24.pdf
WŁĄCZ NAPIĘCIE (MAKS)	19.2 VDC
WYŁĄCZ NAPIĘCIE (MIN)	2.4 VDC
TERMINATION STYLE	J Lead
PRZEŁĄCZANIE NAPIĘCIA	125VAC, 60VDC - Max
SERIA	G6K
CZAS RELEASE	3ms
RELAY TYPE	Telecom
OPAKOWANIA	Tube
INNE NAZWY	G6K 1168R G6K 1449A G6K 3029B G6K-2G-Y DC24 BY OMR G6K-2G-Y-DC24 G6K2GY24DC G6K2GYDC24 G6K2GYDC24BYOMR G6K2GYDC24BYOMZ Z138
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 70°C
CZAS ZADZIAŁANIA	3ms
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CECHY	-
SZCZEGÓLOWY OPIS	Telecom Relay DPDT (2 Form C) Surface Mount
KONTAKT OCENA (PRĄD STAŁY)	1A
MATERIAŁ STYKÓW	Silver (Ag), Gold (Au)
FORMULARZ KONTAKTOWY	DPDT (2 Form C)
NAPIĘCIE CEWKI	24VDC
COIL TYPE	Non Latching
COIL RESISTANCE	5.22 kOhms
CEWKA ZASILANIA	100 mW
AKTUALNY COIL	4.6mA

Powiązane tagi

Omron G6K-2G-Y DC24	Dystrybutor G6K-2G-Y DC24	Dostawca G6K-2G-Y DC24
G6K-2G-Y DC24 Cena	Zdjęcia G6K-2G-Y DC24	Obraz G6K-2G-Y DC24
Arkusz danych PDF G6K-2G-Y DC24	G6K-2G-Y DC24 Pobierz arkusz danych	Arkusz danych G6K-2G-Y DC24
G6K-2G-Y DC24 Akcje	Kup G6K-2G-Y DC24	Kup Omron G6K-2G-Y DC24
Omron G6K-2G-Y DC24	Dostawca Omron	Dystrybutor Omron
Omron G6K-2G-Y DC24	Omron Electronics Inc-IA Div G6K-2G-Y DC24	Omron Electronics Inc-EMC Div G6K-2G-Y DC24
Omron Electronics LLC G6K-2G-Y DC24		

Produkty powiązane

 <p>G6K-2G-TR DC5 Producent: Omron Opis: RELAY TELECOM DPDT 1A 125V Na stanie: 22861 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6K-2G-Y-TR DC3 Producent: Omron Opis: RELAY TELECOM DPDT 1A 125V Na stanie: 44864 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G6K-2G-Y-TR DC24 Producent: Omron Opis: RELAY TELECOM DPDT 1A 125V Na stanie: 42630 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6K-2G-TR DC3 Producent: Omron Opis: RELAY TELECOM DPDT 1A 125V Na stanie: 36795 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G6K-2G-TR DC9 Producent: Omron Opis: RELAY TELECOM DPDT 1A 125V Na stanie: 36380 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6K-2G-TR DC6 Producent: Omron Opis: RELAY TELECOM DPDT 1A 125V Na stanie: 35972 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G6K-2G-Y DC6 Producent: Omron Opis: RELAY TELECOM DPDT 1A 125V Na stanie: 24061 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6K-2G-TR DC4.5 Producent: Omron Opis: RELAY TELECOM DPDT 1A 125V Na stanie: 39192 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G6K-2G-Y DC12 Producent: Omron Opis: RELAY TELECOM DPDT 1A 125V Na stanie: 25054 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6K-2G-Y DC9 Producent: Omron Opis: RELAY TELECOM DPDT 1A 125V Na stanie: 23358 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G6K-2G-Y-TR DC12 Producent: Omron Opis: RELAY TELECOM DPDT 1A 125V Na stanie: 44952 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6K-2G-Y DC4.5 Producent: Omron Opis: RELAY TELECOM DPDT 1A 125V Na stanie: 23021 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

