





Omron


G6H-2 DC3

Part Number:	G6H-2 DC3
Producent / marka:	Omron
Opis produktu	RELAY TELECOM DPDT 1A 125V
Arkusze danych:	 G6H-2 DC3.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.


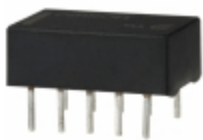
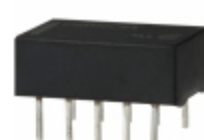









Specyfikacje G6H-2 DC3

PART NUMBER	G6H-2 DC3
PRODUCENT	Omron
OPIS	RELAY TELECOM DPDT 1A 125V
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 G6H-2 DC3.pdf
WŁĄCZ NAPIĘCIE (MAKS)	2.25 VDC
WYŁĄCZ NAPIĘCIE (MIN)	0.3 VDC
TERMINATION STYLE	PC Pin
PRZEŁĄCZANIE NAPIĘCIA	125VAC, 110VDC - Max
SERIA	G6H
CZAS RELEASE	2ms
RELAY TYPE	Telecom
OPAKOWANIA	Tube
INNE NAZWY	G5V 8003R G6H-2-DC3 G6H-2-DC3-ND G6H23DC G6H2DC3 Z2540
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 70°C
CZAS ZADZIAŁANIA	3ms
RODZAJ MOCOWANIA	Through Hole
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CECHY	-
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Telecom Relay DPDT (2 Form C) Through Hole
KONTAKT OCENA (PRĄD STAŁY)	1A
MATERIAŁ STYKÓW	Silver (Ag), Gold (Au)
FORMULARZ KONTAKTOWY	DPDT (2 Form C)
NAPIĘCIE CEWKI	3VDC
COIL TYPE	Non Latching
COIL RESISTANCE	64.3 Ohms
CEWKA ZASILANIA	140 mW
AKTUALNY COIL	46.7mA

Powiązane tagi

Omron G6H-2 DC3	Dystrybutor G6H-2 DC3	Dostawca G6H-2 DC3
Cena G6H-2 DC3	Zdjęcia G6H-2 DC3	Obraz G6H-2 DC3
Arkusze danych G6H-2 DC3 PDF	G6H-2 DC3 Pobierz arkusze danych	Arkusze danych G6H-2 DC3
Zdjęcie G6H-2 DC3	Kup G6H-2 DC3	Kup Omron G6H-2 DC3
Omron G6H-2 DC3	Omron Dostawca	Dystrybutor Omron
Omron G6H-2 DC3	Omron Electronics Inc-IA Div G6H-2 DC3	Omron Electronics Inc-EMC Div G6H-2 DC3
Omron Electronics LLC G6H-2 DC3		

Produkty powiązane

 <p>G6H-2 DC18 Producent: Omron Opis: RELAY TELECOM DPDT 1A 125V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6H-2-100-DC12 Producent: Omron Opis: RELAY TELECOM DPDT 1A 125V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G6H-2-DC48 Producent: Omron Opis: RELAY TELECOM DPDT 1A 125V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6H-2-DC12 Producent: Omron Opis: RELAY TELECOM DPDT 1A 125V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G6H-2-100-DC5 Producent: Omron Opis: RELAY TELECOM DPDT 1A 125V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6H-2-100-DC3 Producent: Omron Opis: RELAY TELECOM DPDT 1A 125V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G6H-2-DC24 Producent: Omron Opis: RELAY TELECOM DPDT 1A 125V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6H-2 DC4.5 Producent: Omron Opis: RELAY TELECOM DPDT 1A 125V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G6H-2-DC5 Producent: Omron Opis: RELAY TELECOM DPDT 1A 125V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6H-2-1 DC5 Producent: Omron Opis: RELAY TELECOM DPDT 1A 125V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G6H-2-100-DC48 Producent: Omron Opis: RELAY TELECOM DPDT 1A 125V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6H-2-100-DC24 Producent: Omron Opis: RELAY TELECOM DPDT 1A 125V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>