





Omron


G5V-2-DC6

Part Number:	G5V-2-DC6
Producent / marka:	Omron
Opis produktu	RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 125V
Arkusze danych:	 G5V-2-DC6.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Stątek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.





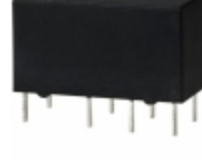






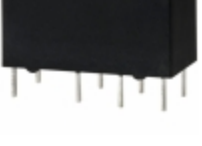
Specyfikacje G5V-2-DC6

PART NUMBER	G5V-2-DC6
PRODUCENT	Omron
OPIS	RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 125V
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 G5V-2-DC6.pdf
WŁĄCZ NAPIĘCIE (MAKS)	4.5 VDC
WYŁĄCZ NAPIĘCIE (MIN)	0.3 VDC
TERMINATION STYLE	PC Pin
PRZEŁĄCZANIE NAPIĘCIA	125VAC, 125VDC - Max
SERIA	G5V-2
CZAS RELEASE	3ms
RELAY TYPE	General Purpose
OPAKOWANIA	Tube
INNE NAZWY	G5V 8034R G5V-2-DC6-ND G5V26DC G5V2DC6 Z3280
TEMPERATURA ROBOCZA	-25°C ~ 65°C
CZAS ZADZIAŁANIA	7ms
RODZAJ MOCOWANIA	Through Hole
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CECHY	Sealed - Fully
SZCZEGÓŁOWY OPIS	General Purpose Relay DPDT (2 Form C) Through Hole
KONTAKT OCENA (PRĄD STAŁY)	2A
MATERIAŁ STYKÓW	Silver (Ag), Gold (Au)
FORMULARZ KONTAKTOWY	DPDT (2 Form C)
NAPIĘCIE CEWKI	6VDC
COIL TYPE	Non Latching
COIL RESISTANCE	72 Ohms
CEWKA ZASILANIA	500 mW
AKTUALNY COIL	83.3mA

Powiązane tagi

Omron G5V-2-DC6	Dystrybutor G5V-2-DC6	Dostawca G5V-2-DC6
Cena G5V-2-DC6	Zdjęcia G5V-2-DC6	Obraz G5V-2-DC6
Arkusz danych G5V-2-DC6 PDF	G5V-2-DC6 Pobierz arkusz danych	Arkusz danych G5V-2-DC6
Zdjęcie G5V-2-DC6	Kup G5V-2-DC6	Kup Omron G5V-2-DC6
Omron G5V-2-DC6	Omron Dostawca	Dystrybutor Omron
Omron G5V-2-DC6	Omron Electronics Inc-IA Div G5V-2-DC6	Omron Electronics Inc-EMC Div G5V-2-DC6
Omron Electronics LLC G5V-2-DC6		

Produkty powiązane

 <p>G5V-2-FDDC12 Producent: Omron Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 125V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G5V-2-H DC48 Producent: Omron Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 125V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G5V-2-H-DC3 Producent: Omron Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 125V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G5V-2-DC12 Producent: Omron Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 125V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G5V-2-DC5 Producent: Omron Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 125V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G5V-2-DC9 Producent: Omron Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 125V Na stanie: 96 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G5V-2-H-DC24 Producent: Omron Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 125V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G5V-2-DC48 Producent: Omron Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 125V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G5V-2-H-DC12 Producent: Omron Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 125V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G5V-2 DC4.5 Producent: Omron Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 125V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G5V-2-DC24 Producent: Omron Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 125V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G5V-2-DC3 Producent: Omron Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 125V Na stanie: 243 pcs</p> <p>RFQ</p>