





Omron


G5V-2-H1 DC48

Part Number:	G5V-2-H1 DC48
Producent / marka:	Omron
Opis produktu	RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 125V
Arkusze danych:	 G5V-2-H1 DC48.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	23829 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 G5V-2-H1 DC48

PART NUMBER	G5V-2-H1 DC48
PRODUCENT	Omron
OPIS	RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 125V
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	23829 pcs
ARKUSZ DANYCH	 G5V-2-H1 DC48.pdf
WŁĄCZ NAPIĘCIE (MAKS)	36 VDC
WYŁĄCZ NAPIĘCIE (MIN)	2.4 VDC
TERMINATION STYLE	PC Pin
PRZEŁĄCZANIE NAPIĘCIA	125VAC, 125VDC - Max
SERIA	G5V-2
CZAS RELEASE	3ms
RELAY TYPE	General Purpose
OPAKOWANIA	Tube
INNE NAZWY	G5QN6006F G5V-2-H1-DC48 G5V-2-H1-DC48-ND G5V2H148DC G5V2H1DC48 Z2930
TEMPERATURA ROBOCZA	-25°C ~ 70°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)	1A
MATERIAŁ STYKÓW	Silver (Ag), Gold (Au)
FORMULARZ KONTAKTOWY	DPDT (2 Form C)
NAPIĘCIE CEWKI	48VDC
COIL TYPE	Non Latching
COIL RESISTANCE	7.68 kOhms
CEWKA ZASILANIA	300 mW
AKTUALNY COIL	6.3mA

Powiązane tagi

Omron G5V-2-H1 DC48	Dystrybutor G5V-2-H1 DC48	Dostawca G5V-2-H1 DC48
G5V-2-H1 DC48 Cena	Zdjęcia G5V-2-H1 DC48	Obraz G5V-2-H1 DC48
Arkusz danych PDF G5V-2-H1 DC48	G5V-2-H1 DC48 Pobierz arkusz danych	Arkusz danych G5V-2-H1 DC48
G5V-2-H1 DC48 Akcje	Kup G5V-2-H1 DC48	Kup Omron G5V-2-H1 DC48
Omron G5V-2-H1 DC48	Dostawca Omron	Dystrybutor Omron
Omron G5V-2-H1 DC48	Omron Electronics Inc-IA Div G5V-2-H1 DC48	Omron Electronics Inc-EMC Div G5V-2-H1 DC48
Omron Electronics LLC G5V-2-H1 DC48		

Produkty powiązane

 <p>G5V-2-H-DC12 Producent: Omron Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 125V Na stanie: 33757 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G5V-2-H-DC3 Producent: Omron Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 125V Na stanie: 31769 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G5V-2-H1 DC5 Producent: Omron Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 125V Na stanie: 26648 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G5V-2-H-DC24 Producent: Omron Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 125V Na stanie: 27703 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G5V-2-H1 DC9 Producent: Omron Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 125V Na stanie: 29803 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G5V-2-H1 DC6 Producent: Omron Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 125V Na stanie: 34207 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G5V-2-H-DC6 Producent: Omron Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 125V Na stanie: 35077 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G5V-2-H1 DC12 Producent: Omron Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 125V Na stanie: 32987 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G5V-2-H1 DC24 Producent: Omron Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 125V Na stanie: 25633 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G5V-2-H-DC5 Producent: Omron Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 125V Na stanie: 31807 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G5V-2-H1 DC3 Producent: Omron Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 125V Na stanie: 30631 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G5V-2-H-DC9 Producent: Omron Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 125V Na stanie: 32840 pcs</p> <p>RFQ</p>

