



Omron

## G5V-2-H1 DC3

Part Number:

G5V-2-H1 DC3

Producent / marka:

Omron

Opis produktu

RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 125V

Arkusze danych:

 G5V-2-H1 DC3.pdf

Status RoHS

 Bezołowiowa / zgodna z RoHS

Statek z

Hongkong


Sposób wysyłki

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













### Specyfikacje G5V-2-H1 DC3

PART NUMBER	G5V-2-H1 DC3
PRODUCENT	Omron
OPIS	RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 125V
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 G5V-2-H1 DC3.pdf
WŁĄCZ NAPIĘCIE (MAKS)	2.25 VDC
WYŁĄCZ NAPIĘCIE (MIN)	0.15 VDC
TERMINATION STYLE	PC Pin
PRZEŁĄCZANIE NAPIĘCIA	125VAC, 125VDC - Max
SERIA	G5V-2
CZAS RELEASE	3ms
RELAY TYPE	General Purpose
OPAKOWANIA	Tube
INNE NAZWY	G5QN6008B G5V-2-H1-DC3 G5V-2-H1-DC3-ND G5V2H13DC G5V2H1DC3 Z2203
TEMPERATURA ROBOCZA	-25°C ~ 70°C
CZAS ZADZIAŁANIA	7ms
RODZAJ MOCOWANIA	Through Hole
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CECHY	Sealed - Fully
SZCZEGÓLOWY 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	3VDC
COIL TYPE	Non Latching
COIL RESISTANCE	60 Ohms
CEWKA ZASILANIA	150 mW
AKTUALNY COIL	50.0mA

### Powiązane tagi

Omron G5V-2-H1 DC3	Dystrybutor G5V-2-H1 DC3	Dostawca G5V-2-H1 DC3
Cena G5V-2-H1 DC3	Zdjęcia G5V-2-H1 DC3	Obraz G5V-2-H1 DC3
Arkusze danych G5V-2-H1 DC3 PDF	G5V-2-H1 DC3 Pobierz arkusze danych	Arkusze danych G5V-2-H1 DC3
Zdjęcie G5V-2-H1 DC3	Kup G5V-2-H1 DC3	Kup Omron G5V-2-H1 DC3
Omron G5V-2-H1 DC3	Omron Dostawca	Dystrybutor Omron
Omron G5V-2-H1 DC3	Omron Electronics Inc-IA Div G5V-2-H1 DC3	Omron Electronics Inc-EMC Div G5V-2-H1 DC3
Omron Electronics LLC G5V-2-H1 DC3		

### Produkty powiązane

 <p><b>G5V-2-H-DC6</b>          Producent: Omron          Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 125V          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G5V-2-H1 DC24</b>          Producent: Omron          Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 125V          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G5V-2-H-DC3</b>          Producent: Omron          Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 125V          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G5V-2-H1 DC5</b>          Producent: Omron          Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 125V          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G5V-2-H-DC12</b>          Producent: Omron          Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 125V          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G5V-2-H1 DC48</b>          Producent: Omron          Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 125V          Na stanie: 996 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G5V-2-H-DC9</b>          Producent: Omron          Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 125V          Na stanie: 431 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G5V-2-H1 DC9</b>          Producent: Omron          Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 125V          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G5V-2-H1 DC12</b>          Producent: Omron          Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 125V          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G5V-2-H-DC5</b>          Producent: Omron          Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 125V          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G5V-2-H-DC24</b>          Producent: Omron          Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 125V          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G5V-2-H1 DC6</b>          Producent: Omron          Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 125V          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>