




Omron

## G5V-1-T90 DC5

Part Number:	G5V-1-T90 DC5
Producent / marka:	Omron
Opis produktu	RELAY GEN PURPOSE SPDT 1A 125V
Arkusze danych:	<a href="#">PDF G5V-1-T90 DC5.pdf</a>
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statak z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













### Specyfikacje G5V-1-T90 DC5

PART NUMBER	G5V-1-T90 DC5
PRODUCENT	Omron
OPIS	RELAY GEN PURPOSE SPDT 1A 125V
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	<a href="#">PDF G5V-1-T90 DC5.pdf</a>
WŁĄCZ NAPIĘCIE (MAKS)	3.5 VDC
WYŁĄCZ NAPIĘCIE (MIN)	0.5 VDC
TERMINATION STYLE	PC Pin
PRZEŁĄCZANIE NAPIĘCIA	125VAC, 60VDC - Max
SERIA	G5V-1
CZAS RELEASE	5ms
RELAY TYPE	General Purpose
OPAKOWANIA	Tube
INNE NAZWY	G5V-1-T90 DC5BYOMZ G5V1T90DC5BYOMZ Z6370
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 90°C
CZAS ZADZIAŁANIA	5ms
RODZAJ MOCOWANIA	Through Hole
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CECHY	Sealed - Fully
SZCZEGÓLOWY OPIS	General Purpose Relay SPDT (1 Form C) Through Hole
KONTAKT OCENA (PRĄD STAŁY)	1A
MATERIAŁ STYKÓW	Silver (Ag), Gold (Au)
FORMULARZ KONTAKTOWY	SPDT (1 Form C)
NAPIĘCIE CEWKI	5VDC
COIL TYPE	Non Latching
COIL RESISTANCE	167 Ohms
CEWKA ZASILANIA	150 mW
AKTUALNY COIL	30.0mA

### Powiązane tagi

Omron G5V-1-T90 DC5	Dystrybutor G5V-1-T90 DC5	Dostawca G5V-1-T90 DC5
Cena G5V-1-T90 DC5	Zdjęcia G5V-1-T90 DC5	Obraz G5V-1-T90 DC5
Arkusze danych G5V-1-T90 DC5 PDF	G5V-1-T90 DC5 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych G5V-1-T90 DC5
Zdjęcie G5V-1-T90 DC5	Kup G5V-1-T90 DC5	Kup Omron G5V-1-T90 DC5
Omron G5V-1-T90 DC5	Omron Dostawca	Dystrybutor Omron
Omron G5V-1-T90 DC5	Omron Electronics Inc-IA Div G5V-1-T90 DC5	Omron Electronics Inc-EMC Div G5V-1-T90 DC5
Omron Electronics LLC G5V-1-T90 DC5		

### Produkty powiązane

 <p><b>G5V-13 DC5</b>          Producent: Omron          Opis: RELAY GEN PURPOSE SPDT 1A 125V          Na stanie: 500 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G5V-1-T90 DC12</b>          Producent: Omron          Opis: RELAY GEN PURPOSE SPDT 1A 125V          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G5V-13 DC24</b>          Producent: Omron          Opis: RELAY GEN PURPOSE SPDT 1A 125V          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G5V-1-DC3</b>          Producent: Omron          Opis: RELAY GEN PURPOSE SPDT 1A 125V          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G5V-13 DC3</b>          Producent: Omron          Opis: RELAY GEN PURPOSE SPDT 1A 125V          Na stanie: 500 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G5V-1-DC9</b>          Producent: Omron          Opis: RELAY GEN PURPOSE SPDT 1A 125V          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G5V-2 DC4.5</b>          Producent: Omron          Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 125V          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G5V-1-T90 DC24</b>          Producent: Omron          Opis: RELAY GEN PURPOSE SPDT 1A 125V          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G5V-2-DC12</b>          Producent: Omron          Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 125V          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G5V-13 DC12</b>          Producent: Omron          Opis: RELAY GEN PURPOSE SPDT 1A 125V          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G5V-1-DC6</b>          Producent: Omron          Opis: RELAY GEN PURPOSE SPDT 1A 125V          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G5V-1-DC5</b>          Producent: Omron          Opis: RELAY GEN PURPOSE SPDT 1A 125V          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>