




Omron

G5A-237P-DC24

Part Number:	G5A-237P-DC24
Producent / marka:	Omron
Opis produktu	RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 125V
Arkusze danych:	PDF G5A-237P-DC24.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 G5A-237P-DC24

PART NUMBER	G5A-237P-DC24
PRODUCENT	Omron
OPIS	RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 125V
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	PDF G5A-237P-DC24.pdf
WŁĄCZ NAPIĘCIE (MAKS)	16.8 VDC
WYŁĄCZ NAPIĘCIE (MIN)	2.4 VDC
TERMINATION STYLE	PC Pin
PRZEŁĄCZANIE NAPIĘCIA	125VAC, 125VDC - Max
SERIA	G5A
CZAS RELEASE	5ms
RELAY TYPE	General Purpose
OPAKOWANIA	Tube
INNE NAZWY	G5A 1000A G5A237P24DC G5A237PDC24 Z708
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 70°C
CZAS ZADZIAŁANIA	5ms
RODZAJ MOCOWANIA	Through Hole
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CECHY	-
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	24VDC
COIL TYPE	Non Latching
COIL RESISTANCE	2.88 kOhms
CEWKA ZASILANIA	200 mW
AKTUALNY COIL	8.3mA

Powiązane tagi

Omron G5A-237P-DC24	Dystrybutor G5A-237P-DC24	Dostawca G5A-237P-DC24
Cena G5A-237P-DC24	Zdjęcia G5A-237P-DC24	Obraz G5A-237P-DC24
Arkusz danych G5A-237P-DC24 PDF	G5A-237P-DC24 Pobierz arkusz danych	Arkusz danych G5A-237P-DC24
Zdjęcie G5A-237P-DC24	Kup G5A-237P-DC24	Kup Omron G5A-237P-DC24
Omron G5A-237P-DC24	Omron Dostawca	Dystrybutor Omron
Omron G5A-237P-DC24	Omron Electronics Inc-IA Div G5A-237P-DC24	Omron Electronics Inc-EMC Div G5A-237P-DC24
Omron Electronics LLC G5A-237P-DC24		

Produkty powiązane

 <p>G5A-234PL DC24 Producenci: Omron Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 125V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G5A-237PH-DC12 Producenci: Omron Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 125V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G5A-237P-DC5 Producenci: Omron Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 125V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G5A-237PH DC24 Producenci: Omron Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 125V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G5A-234PH DC12 Producenci: Omron Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 125V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G5A-237PH-DC5 Producenci: Omron Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 125V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G5A-234PH DC3 Producenci: Omron Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 125V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G5A-234PH-DC5 Producenci: Omron Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 125V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G5A-237P-DC9 Producenci: Omron Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 125V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G5A-237P-DC12 Producenci: Omron Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 125V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G5A-237P-DC6 Producenci: Omron Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 125V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G5A-234PH DC6 Producenci: Omron Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 125V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>