





Omron


G5V-2-DC12

Numero di parte:	G5V-2-DC12
Costruttore / Marca:	Omron
Descrizione del prodotto	RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 125V
Schede tecniche:	 G5V-2-DC12.pdf
Stato di RoHS	 Senza piombo / RoHS conforme
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.







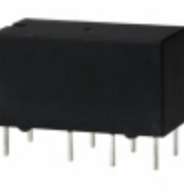





Specifiche di G5V-2-DC12

NUMERO DI PARTE	G5V-2-DC12
FABBRICANTE	Omron
DESCRIZIONE	RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 125V
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 G5V-2-DC12.pdf
ATTIVA TENSIONE (MAX)	9 VDC
TENSIONE DI DISATTIVAZIONE (MIN)	0.6 VDC
STILE DI TERMINAZIONE	PC Pin
TENSIONE DI COMMUTAZIONE	125VAC, 125VDC - Max
SERIE	G5V-2
TEMPO DI RILASCIO	3ms
TIPO DI RELÈ	General Purpose
IMBALLAGGIO	Tube
ALTRI NOMI	G5V 8036E G5V212DC G5V2DC12 Z768
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-25°C ~ 65°C
TEMPO DI FUNZIONAMENTO	7ms
TIPO MONTAGGIO	Through Hole
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARATTERISTICHE	Sealed - Fully
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	General Purpose Relay DPDT (2 Form C) Through Hole
CONTATTI (CURRENT)	2A
MATERIALE DEL CONTATTO	Silver (Ag), Gold (Au)
MODULO DI CONTATTO	DPDT (2 Form C)
TENSIONE DELLA BOBINA	12VDC
TIPO DI BOBINA	Non Latching
RESISTENZA BOBINA	288 Ohms
POTENZA BOBINA	500 mW
CORRENTE BOBINA	41.7mA

Tag correlati

Omron G5V-2-DC12	Distributore G5V-2-DC12	G5V-2-DC12 Fornitore
G5V-2-DC12 Prezzo	Immagini G5V-2-DC12	Immagine G5V-2-DC12
G5V-2-DC12 PDF Scheda dati	G5V-2-DC12 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica G5V-2-DC12
Stock G5V-2-DC12	Acquista G5V-2-DC12	Acquista Omron G5V-2-DC12
Omron G5V-2-DC12	Omron Fornitore	Distributore Omron
Omron G5V-2-DC12	Omron Electronics Inc-IA Div G5V-2-DC12	Omron Electronics Inc-EMC Div G5V-2-DC12
Omron Electronics LLC G5V-2-DC12		

prodotti correlati

 <p>G5V-13 DC5 Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPDT 1A 125V disponibile: 500 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G5V-2-DC6 Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 125V disponibile: 323 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G5V-2-DC48 Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 125V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G5V-13 DC12 Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPDT 1A 125V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G5V-13 DC24 Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPDT 1A 125V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G5V-2 DC4.5 Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 125V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G5V-2-DC24 Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 125V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G5V-1-T90 DC5 Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPDT 1A 125V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G5V-2-DC5 Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 125V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G5V-2-DC3 Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 125V disponibile: 243 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G5V-2-DC9 Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 125V disponibile: 96 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G5V-13 DC3 Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPDT 1A 125V disponibile: 500 pcs</p> <p>RFQ</p>