



Omron

## G2R-1A-E-Y90DC12

Numero di parte:

G2R-1A-E-Y90DC12

Costruttore / Marca:

Omron

Descrizione del prodotto

RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 12V

Schede tecniche:

 G2R-1A-E-Y90DC12.pdf

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS

Condizione di scorta

19420 pcs stock

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 G2R-1A-E-Y90DC12

NUMERO DI PARTE	G2R-1A-E-Y90DC12
FABBRICANTE	Omron
DESCRIZIONE	RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 12V
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	19420 pcs
SCHEDA DATI	 <a href="#">G2R-1A-E-Y90DC12.pdf</a>
ATTIVA TENSIONE (MAX)	8.4 VDC
TENSIONE DI DISATTIVAZIONE (MIN)	1.8 VDC
STILE DI TERMINAZIONE	PC Pin
TENSIONE DI COMMUTAZIONE	380VAC, 125VDC - Max
SERIE	G2R
TEMPO DI RILASCIO	5ms
TIPO DI RELÈ	General Purpose
IMBALLAGGIO	Tray
ALTRI NOMI	G2R1AEY9012DC G2R1AEY90DC12 G2RN1975H
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 70°C
TEMPO DI FUNZIONAMENTO	15ms
TIPO MONTAGGIO	Through Hole
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARATTERISTICHE	Sealed - Flux Protection
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	General Purpose Relay SPST-NO (1 Form A) 12VDC Coil Through Hole
CONTATTI (CURRENT)	16A
MATERIALE DEL CONTATTO	Silver Alloy
MODULO DI CONTATTO	SPST-NO (1 Form A)
TENSIONE DELLA BOBINA	12VDC
TIPO DI BOBINA	Non Latching
RESISTENZA BOBINA	275 Ohms
POTENZA BOBINA	530 mW
CORRENTE BOBINA	43.6mA

### Tag correlati

Omron G2R-1A-E-Y90DC12	Distributore G2R-1A-E-Y90DC12	Fornitore G2R-1A-E-Y90DC12
Prezzo G2R-1A-E-Y90DC12	Immagini G2R-1A-E-Y90DC12	Immagine G2R-1A-E-Y90DC12
Scheda tecnica G2R-1A-E-Y90DC12 PDF	G2R-1A-E-Y90DC12 Scarica la scheda tecnica	Datasheet G2R-1A-E-Y90DC12
Azione G2R-1A-E-Y90DC12	Acquista G2R-1A-E-Y90DC12	Acquista Omron G2R-1A-E-Y90DC12
Omron G2R-1A-E-Y90DC12	Fornitore Omron	Distributore Omron
Omron G2R-1A-E-Y90DC12	Omron Electronics Inc-IA Div G2R-1A-E-Y90DC12	Omron Electronics Inc-EMC Div G2R-1A-E-Y90DC12
Omron Electronics LLC G2R-1A-E-Y90DC12		

### prodotti correlati

 <p><b>G2R-1A-E-Y90DC24</b> Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 24V disponibile: 18710 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G2R-1A-H-DC12</b> Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPST 5A 12V disponibile: 16414 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G2R-1A-E-T130 DC5</b> Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 5V disponibile: 14553 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G2R-1A-E-T130-250DC24</b> Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 24V disponibile: 16772 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G2R-1A-EDC60</b> Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 60V disponibile: 18636 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G2R-1A-EDC36</b> Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 36V disponibile: 12630 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G2R-1A-H-ASI DC12</b> Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPST 5A 12V disponibile: 14262 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G2R-1A-E-T130 DC48</b> Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 48V disponibile: 20224 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G2R-1A-E-T130 DC9</b> Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 9V disponibile: 16882 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G2R-1A-E-TV8-ASIDC24</b> Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 24V disponibile: 15696 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G2R-1A-H-DC5</b> Produttori: Omron Descrizione: RELAY GENERAL PURPOSE SPST 5A 5V disponibile: 14691 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G2R-1A-E-TV8-ASIDC48</b> Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 48V disponibile: 21133 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>