



Omron

## G2RL-1A-E DC12

Numero di parte:

G2RL-1A-E DC12

Costruttore / Marca:

Omron

Descrizione del prodotto

RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 12V

Schede tecniche:

 G2RL-1A-E DC12.pdf

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS

Condizione di scorta

31831 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 G2RL-1A-E DC12

NUMERO DI PARTE	G2RL-1A-E DC12
FABBRICANTE	Omron
DESCRIZIONE	RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 12V
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	31831 pcs
SCHEDA DATI	 <a href="#">G2RL-1A-E DC12.pdf</a>
ATTIVA TENSIONE (MAX)	8.4 VDC
TENSIONE DI DISATTIVAZIONE (MIN)	1.2 VDC
STILE DI TERMINAZIONE	PC Pin
TENSIONE DI COMMUTAZIONE	440VAC, 300VDC - Max
SERIE	G2RL
TEMPO DI RILASCIO	5ms
TIPO DI RELÈ	General Purpose
IMBALLAGGIO	Tube
ALTRI NOMI	G2RL-1A-E DC12 BY OMB G2RL-1A-E-DC12 G2RL-1A-E-DC12-ND G2RL1025E G2RL1AE12DC G2RL1AEDC12 G2RL1AEDC12BYOMB Z2924
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C
TEMPO DI FUNZIONAMENTO	15ms
TIPO MONTAGGIO	Through Hole
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARATTERISTICHE	Insulation - Class F, 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, Cadmium Free
MODULO DI CONTATTO	SPST-NO (1 Form A)
TENSIONE DELLA BOBINA	12VDC
TIPO DI BOBINA	Non Latching
RESISTENZA BOBINA	360 Ohms
POTENZA BOBINA	400 mW
CORRENTE BOBINA	33.3mA

### Tag correlati

Omron G2RL-1A-E DC12	Distributore G2RL-1A-E DC12	Fornitore G2RL-1A-E DC12
Prezzo G2RL-1A-E DC12	Immagini G2RL-1A-E DC12	Immagine G2RL-1A-E DC12
Scheda tecnica G2RL-1A-E DC12 PDF	G2RL-1A-E DC12 Scarica la scheda tecnica	Datasheet G2RL-1A-E DC12
Azione G2RL-1A-E DC12	Acquista G2RL-1A-E DC12	Acquista Omron G2RL-1A-E DC12
Omron G2RL-1A-E DC12	Fornitore Omron	Distributore Omron
Omron G2RL-1A-E DC12	Omron Electronics Inc-IA Div G2RL-1A-E DC12	Omron Electronics Inc-EMC Div G2RL-1A-E DC12
Omron Electronics LLC G2RL-1A-E DC12		

### prodotti correlati

 <p><b>G2RL-1A-E DC24</b> Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 24V disponibile: 27956 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G2RL-1A-E DC18</b> Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 18V disponibile: 26787 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G2RL-1A-E-ASI DC24</b> Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 24V disponibile: 34305 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G2RL-1A DC24</b> Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPST 12A 24V disponibile: 41660 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G2RL-1A-E DC5</b> Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 5V disponibile: 38910 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G2RL-1A-CF DC5</b> Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPST 12A 5V disponibile: 42235 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G2RL-1A-E DC48</b> Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 48V disponibile: 44832 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G2RL-1A-E-ASI DC12</b> Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 12V disponibile: 33505 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G2RL-1A-CF DC24</b> Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPST 12A 24V disponibile: 6294 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G2RL-1A DC48</b> Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPST 12A 48V disponibile: 51271 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G2RL-1A-CF DC12</b> Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPST 12A 12V disponibile: 3470 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G2RL-1A-CF DC48</b> Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPST 12A 48V disponibile: 4098 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

