



Omron

G2R-1A-E-Y90DC12

Número de pieza:

G2R-1A-E-Y90DC12

Fabricante / Marca:

Omron

Descripción del producto

RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 12V

Hojas de datos:

 G2R-1A-E-Y90DC12.pdf

Estado de RoHS

 Sin plomo / Cumple con RoHS

Condición de stock

19420 pcs stock

Nave de

Hong Kong


Manera del envío

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.













Especificaciones de G2R-1A-E-Y90DC12

NÚMERO DE PIEZA	G2R-1A-E-Y90DC12
FABRICANTE	Omron
DESCRIPCIÓN	RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 12V
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	19420 pcs
FICHA DE DATOS	 G2R-1A-E-Y90DC12.pdf
ACTIVAR VOLTAJE (MAX)	8.4 VDC
VOLTAJE DE APAGADO (MIN)	1.8 VDC
ESTILO DE TERMINACIÓN	PC Pin
TENSIÓN DE CONMUTACIÓN	380VAC, 125VDC - Max
SERIE	G2R
TIEMPO DE LIBERACIÓN	5ms
TIPO DE RELÉ	General Purpose
EMBALAJE	Tray
OTROS NOMBRES	G2R1AEY9012DC G2R1AEY90DC12 G2RN1975H
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 70°C
TIEMPO DE FUNCIONAMIENTO	15ms
TIPO DE MONTAJE	Through Hole
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTERISTICAS	Sealed - Flux Protection
DESCRIPCIÓN DETALLADA	General Purpose Relay SPST-NO (1 Form A) 12VDC Coil Through Hole
CLASIFICACIÓN DE CONTACTO (ACTUAL)	16A
MATERIAL DE LOS CONTACTOS	Silver Alloy
FORMULARIO DE CONTACTO	SPST-NO (1 Form A)
VOLTAJE DE LA BOBINA	12VDC
TIPO DE BOBINA	Non Latching
RESISTENCIA DE LA BOBINA	275 Ohms
POTENCIA DE LA BOBINA	530 mW
CORRIENTE DE LA BOBINA	43.6mA

Tags relacionados

Omron G2R-1A-E-Y90DC12	Distribuidor G2R-1A-E-Y90DC12	Proveedor G2R-1A-E-Y90DC12
Precio G2R-1A-E-Y90DC12	G2R-1A-E-Y90DC12 Imágenes	Imagen G2R-1A-E-Y90DC12
Hoja de datos PDF G2R-1A-E-Y90DC12	Descargar la hoja de datos de G2R-1A-E-Y90DC12	Hoja de datos G2R-1A-E-Y90DC12
G2R-1A-E-Y90DC12 Stock	Comprar G2R-1A-E-Y90DC12	Comprar Omron G2R-1A-E-Y90DC12
Omron G2R-1A-E-Y90DC12	Proveedor Omron	Distribuidor 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		

Productos relacionados

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