



Omron Automation & Safety

G2R-1-SN DC48(S)

Número de pieza:

G2R-1-SN DC48(S)

Fabricante / Marca:

Omron Automation & Safety

Descripción del producto

RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 48V

Hojas de datos:

 G2R-1-SN DC48(S).pdf

Estado de RoHS

 Sin plomo / Cumple con RoHS

Condición de stock

7562 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-1-SN DC48(S)

NÚMERO DE PIEZA	G2R-1-SN DC48(S)
FABRICANTE	Omron Automation & Safety
DESCRIPCIÓN	RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 48V
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	7562 pcs
FICHA DE DATOS	 G2R-1-SN DC48(S).pdf
ACTIVAR VOLTAJE (MAX)	33.6 VDC
VOLTAJE DE APAGADO (MIN)	7.2 VDC
ESTILO DE TERMINACIÓN	Plug In, Quick Connect - 0.187" (4.7mm)
TENSIÓN DE CONMUTACIÓN	440VAC, 125VDC - Max
SERIE	G2RS
TIEMPO DE LIBERACIÓN	10ms
TIPO DE RELÉ	General Purpose
EMBALAJE	Bulk
OTROS NOMBRES	G2R-1-SN DC48(S)-ND G2R1SNDC48S Z7766
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 70°C
TIEMPO DE FUNCIONAMIENTO	15ms
TIPO DE MONTAJE	Socketable
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTERÍSTICAS	LED Indicator
DESCRIPCIÓN DETALLADA	General Purpose Relay SPDT (1 Form C) 48VDC Coil Socketable
CLASIFICACIÓN DE CONTACTO (ACTUAL)	10A
MATERIAL DE LOS CONTACTOS	-
FORMULARIO DE CONTACTO	SPDT (1 Form C)
VOLTAJE DE LA BOBINA	48VDC
TIPO DE BOBINA	Non Latching
RESISTENCIA DE LA BOBINA	4.22 kOhms
POTENCIA DE LA BOBINA	530 mW
CORRIENTE DE LA BOBINA	11.4mA

Tags relacionados

Omron Automation & Safety G2R-1-SN DC48(S)	Distribuidor G2R-1-SN DC48(S)	Proveedor G2R-1-SN DC48(S)
Precio G2R-1-SN DC48(S)	G2R-1-SN DC48(S) Imágenes	Imagen G2R-1-SN DC48(S)
Hoja de datos PDF G2R-1-SN DC48(S)	Descargar la hoja de datos de G2R-1-SN DC48(S)	Hoja de datos G2R-1-SN DC48(S)
G2R-1-SN DC48(S) Stock	Comprar G2R-1-SN DC48(S)	Comprar Omron Automation & Safety G2R-1-SN DC48(S)
Omron Automation & Safety G2R-1-SN DC48(S)	Proveedor Omron Automation & Safety	Distribuidor Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety G2R-1-SN DC48(S)	Omron Automation and Safety G2R-1-SN DC48(S)	

Productos relacionados

 <p>G2R-1-SN-DC12 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 12V En stock: 3216 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G2R-1-SN AC240(S) Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 240V En stock: 3425 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G2R-1-SN-AC240 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 240V En stock: 7000 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G2R-1-SN AC230(S) Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 230V En stock: 3487 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G2R-1-SN DC6(S) Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 6V En stock: 7319 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G2R-1-SN AC24(S) Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 24V En stock: 6888 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G2R-1-SN DC12(S) Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 12V En stock: 5917 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G2R-1-SN-DC24 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 24V En stock: 6878 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G2R-1-SN-AC120 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 120V En stock: 7000 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G2R-1-SN AC48(S) BY OMB Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY En stock: 5556 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G2R-1-SN DC24(S) Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 24V En stock: 6161 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G2R-1-SN DC5(S) Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 5V En stock: 4033 pcs</p> <p>RFQ</p>