




Omron Automation & Safety


G2R-2-SN DC12(S)

Número de pieza:	G2R-2-SN DC12(S)
Fabricante / Marca:	Omron Automation & Safety
Descripción del producto	RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 12V
Hojas de datos:	 G2R-2-SN DC12(S).pdf
Estado de RoHS	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock	5031 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-2-SN DC12(S)

NÚMERO DE PIEZA	G2R-2-SN DC12(S)
FABRICANTE	Omron Automation & Safety
DESCRIPCIÓN	RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 12V
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	5031 pcs
FICHA DE DATOS	 G2R-2-SN DC12(S).pdf
ACTIVAR VOLTAJE (MAX)	8.4 VDC
VOLTAJE DE APAGADO (MIN)	1.8 VDC
ESTILO DE TERMINACIÓN	Plug In
TENSIÓN DE CONMUTACIÓN	380VAC, 125VDC - Max
SERIE	G2RS
TIEMPO DE LIBERACIÓN	10ms
TIPO DE RELÉ	General Purpose
EMBALAJE	Bulk
OTROS NOMBRES	G2R-2-SN-DC12(S) G2R-2SN-DC12(S) G2R2SNDC12S Z2237
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 DPDT (2 Form C) 12VDC Coil Socketable
CLASIFICACIÓN DE CONTACTO (ACTUAL)	5A
MATERIAL DE LOS CONTACTOS	-
FORMULARIO DE CONTACTO	DPDT (2 Form C)
VOLTAJE DE LA BOBINA	12VDC
TIPO DE BOBINA	Non Latching
RESISTENCIA DE LA BOBINA	278 Ohms
POTENCIA DE LA BOBINA	530 mW
CORRIENTE DE LA BOBINA	43.2mA

Tags relacionados

Omron Automation & Safety G2R-2-SN DC12(S)	Distribuidor G2R-2-SN DC12(S)	Proveedor G2R-2-SN DC12(S)
Precio G2R-2-SN DC12(S)	G2R-2-SN DC12(S) Imágenes	Imagen G2R-2-SN DC12(S)
Hoja de datos PDF G2R-2-SN DC12(S)	Descargar la hoja de datos de G2R-2-SN DC12(S)	Hoja de datos G2R-2-SN DC12(S)
G2R-2-SN DC12(S) Stock	Comprar G2R-2-SN DC12(S)	Comprar Omron Automation & Safety G2R-2-SN DC12(S)
Omron Automation & Safety G2R-2-SN DC12(S)	Proveedor Omron Automation & Safety	Distribuidor Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety G2R-2-SN DC12(S)	Omron Automation and Safety G2R-2-SN DC12(S)	

Productos relacionados

 <p>G2R-2-SN AC230(S) Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 230V En stock: 3525 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G2R-2-SN AC24(S) Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 24V En stock: 4778 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G2R-2-SN-AC120 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 120V En stock: 3853 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G2R-2-SN-DC24 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 24V En stock: 4815 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G2R-2-SN DC6(S) Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GENERAL PURPOSE DPDT 5A 6V En stock: 5691 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G2R-2-SN DC48(S) Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 48V En stock: 4587 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G2R-2-SN AC120(S) Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 120V En stock: 4848 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G2R-2-SN AC240(S) Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 240V En stock: 3745 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G2R-2-SN-DC12 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 12V En stock: 6638 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G2R-2-SN DC24(S) Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 24V En stock: 6058 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G2R-2-SN AC48(S) BY OMB Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY En stock: 5202 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G2R-2-SN AC12(S) Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 12V En stock: 5888 pcs</p> <p>RFQ</p>