





Omron Automation & Safety


G2R-1-SNI AC24(S)

Número de pieza:	G2R-1-SNI AC24(S)
Fabricante / Marca:	Omron Automation & Safety
Descripción del producto	RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 24V
Hojas de datos:	 G2R-1-SNI AC24(S).pdf
Estado de RoHS	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock	5213 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-SNI AC24(S)

NÚMERO DE PIEZA	G2R-1-SNI AC24(S)
FABRICANTE	Omron Automation & Safety
DESCRIPCIÓN	RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 24V
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	5213 pcs
FICHA DE DATOS	 G2R-1-SNI AC24(S).pdf
ACTIVAR VOLTAJE (MAX)	19.2 VAC
VOLTAJE DE APAGADO (MIN)	7.2 VAC
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-SNIAC24(S) G2R1SNIAC24S
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
CARACTERISTICAS	LED Indicator, Test Button
DESCRIPCIÓN DETALLADA	General Purpose Relay SPDT (1 Form C) 24VAC Coil Socketable
CLASIFICACIÓN DE CONTACTO (ACTUAL)	10A
MATERIAL DE LOS CONTACTOS	-
FORMULARIO DE CONTACTO	SPDT (1 Form C)
VOLTAJE DE LA BOBINA	24VAC
TIPO DE BOBINA	Non Latching
RESISTENCIA DE LA BOBINA	253 Ohms
POTENCIA DE LA BOBINA	0.9 VA
CORRIENTE DE LA BOBINA	37.5mA

Tags relacionados

Omron Automation & Safety G2R-1-SNI AC24(S)	Distribuidor G2R-1-SNI AC24(S)	Proveedor G2R-1-SNI AC24(S)
Precio G2R-1-SNI AC24(S)	G2R-1-SNI AC24(S) Imágenes	Imagen G2R-1-SNI AC24(S)
Hoja de datos PDF G2R-1-SNI AC24(S)	Descargar la hoja de datos de G2R-1-SNI AC24(S)	Hoja de datos G2R-1-SNI AC24(S)
G2R-1-SNI AC24(S) Stock	Comprar G2R-1-SNI AC24(S)	Comprar Omron Automation & Safety G2R-1-SNI AC24(S)
Omron Automation & Safety G2R-1-SNI AC24(S)	Proveedor Omron Automation & Safety	Distribuidor Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety G2R-1-SNI AC24(S)	Omron Automation and Safety G2R-1-SNI AC24(S)	

Productos relacionados

 <p>G2R-1-SNI AC230(S) Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 230V En stock: 3406 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G2R-1-SNDI DC24(S) Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 24V En stock: 4533 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G2R-1-SNI DC24(S) Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 24V En stock: 7531 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G2R-1-SNI DC48(S) Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 48V En stock: 6656 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G2R-1-T AC110 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 110V En stock: 9326 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G2R-1-SNDI DC48(S) Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 48V En stock: 6273 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G2R-1-SNI AC120(S) Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 120V En stock: 3869 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G2R-1-SNI DC6(S) Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 6V En stock: 8519 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G2R-1-SNI AC240(S) Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 240V En stock: 3952 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G2R-1-SNI DC12(S) Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 12V En stock: 4500 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G2R-1-SNI AC110(S) Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 110V En stock: 4966 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G2R-1-SNDI DC6(S) Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 6V En stock: 4702 pcs</p> <p>RFQ</p>