





Omron Automation & Safety


G2R-1A-T AC110

Número de pieza:	G2R-1A-T AC110
Fabricante / Marca:	Omron Automation & Safety
Descripción del producto	RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 110V
Hojas de datos:	 G2R-1A-T AC110.pdf
Estado de RoHS	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock	6462 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-T AC110

NÚMERO DE PIEZA	G2R-1A-T AC110
FABRICANTE	Omron Automation & Safety
DESCRIPCIÓN	RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 110V
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	6462 pcs
FICHA DE DATOS	 G2R-1A-T AC110.pdf
ACTIVAR VOLTAJE (MAX)	88 VAC
VOLTAJE DE APAGADO (MIN)	33 VAC
ESTILO DE TERMINACIÓN	Quick Connect - 0.187" (4.7mm)
TENSIÓN DE CONMUTACIÓN	380VAC, 125VDC - Max
SERIE	G2R
TIEMPO DE LIBERACIÓN	10ms
TIPO DE RELÉ	General Purpose
EMBALAJE	Tray
OTROS NOMBRES	G2R-1A-TAC110 G2R-1A-TAC110-ND G2R1ATAC110 Z6233
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 70°C
TIEMPO DE FUNCIONAMIENTO	15ms
TIPO DE MONTAJE	Chassis Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTERÍSTICAS	Sealed - Flux Protection
DESCRIPCIÓN DETALLADA	General Purpose Relay SPST-NO (1 Form A) 110VAC Coil Chassis Mount
CLASIFICACIÓN DE CONTACTO (ACTUAL)	10A
MATERIAL DE LOS CONTACTOS	Silver Alloy
FORMULARIO DE CONTACTO	SPST-NO (1 Form A)
VOLTAJE DE LA BOBINA	110VAC
TIPO DE BOBINA	Non Latching
RESISTENCIA DE LA BOBINA	4.6 kOhms
POTENCIA DE LA BOBINA	0.9 VA
CORRIENTE DE LA BOBINA	7.5mA

Tags relacionados

Omron Automation & Safety G2R-1A-T AC110	Distribuidor G2R-1A-T AC110	Proveedor G2R-1A-T AC110
Precio G2R-1A-T AC110	G2R-1A-T AC110 Imágenes	Imagen G2R-1A-T AC110
Hoja de datos PDF G2R-1A-T AC110	Descargar la hoja de datos de G2R-1A-T AC110	Hoja de datos G2R-1A-T AC110
G2R-1A-T AC110 Stock	Comprar G2R-1A-T AC110	Comprar Omron Automation & Safety G2R-1A-T AC110
Omron Automation & Safety G2R-1A-T AC110	Proveedor Omron Automation & Safety	Distribuidor Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety G2R-1A-T AC110	Omron Automation and Safety G2R-1A-T AC110	

Productos relacionados

 <p>G2R-1A-T DC24 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 24V En stock: 12781 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-T AC12 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 12V En stock: 9498 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G2R-1A-T AC240 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 240V En stock: 4956 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G2R-1A-T AC220 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 220V En stock: 5319 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G2R-1A-T AC24 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 24V En stock: 5666 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-H-DC6 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GENERAL PURPOSE SPST 5A 6V En stock: 23095 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-T DC12 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 12V En stock: 15512 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-H-T130 DC12 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 5A 12V En stock: 18278 pcs</p> <p>RFQ</p>