





Omron


G2R-1A-E-AC220

Número de pieza:	G2R-1A-E-AC220
Fabricante / Marca:	Omron
Descripción del producto	RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 220V
Hojas de datos:	 G2R-1A-E-AC220.pdf
Estado de RoHS	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock	9296 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-AC220

NÚMERO DE PIEZA	G2R-1A-E-AC220
FABRICANTE	Omron
DESCRIPCIÓN	RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 220V
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	9296 pcs
FICHA DE DATOS	 G2R-1A-E-AC220.pdf
ACTIVAR VOLTAJE (MAX)	176 VAC
VOLTAJE DE APAGADO (MIN)	66 VAC
ESTILO DE TERMINACIÓN	PC Pin
TENSIÓN DE CONMUTACIÓN	380VAC, 125VDC - Max
SERIE	G2R
TIEMPO DE LIBERACIÓN	10ms
TIPO DE RELÉ	General Purpose
EMBALAJE	Tray
OTROS NOMBRES	G2R1AEAC220
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
CARACTERÍSTICAS	Sealed - Flux Protection
DESCRIPCIÓN DETALLADA	General Purpose Relay SPST-NO (1 Form A) 220VAC 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	220VAC
TIPO DE BOBINA	Non Latching
RESISTENCIA DE LA BOBINA	25 kOhms
POTENCIA DE LA BOBINA	0.9 VA
CORRIENTE DE LA BOBINA	4.1mA

Tags relacionados

Omron G2R-1A-E-AC220	Distribuidor G2R-1A-E-AC220	Proveedor G2R-1A-E-AC220
Precio G2R-1A-E-AC220	G2R-1A-E-AC220 Imágenes	Imagen G2R-1A-E-AC220
Hoja de datos PDF G2R-1A-E-AC220	Descargar la hoja de datos de G2R-1A-E-AC220	Hoja de datos G2R-1A-E-AC220
G2R-1A-E-AC220 Stock	Comprar G2R-1A-E-AC220	Comprar Omron G2R-1A-E-AC220
Omron G2R-1A-E-AC220	Proveedor Omron	Distribuidor Omron
Omron G2R-1A-E-AC220	Omron Electronics Inc-1A Div G2R-1A-E-AC220	Omron Electronics Inc-EMC Div G2R-1A-E-AC220
Omron Electronics LLC G2R-1A-E-AC220		

Productos relacionados

 <p>G2R-1A-E-ASI DC5 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 5V En stock: 16082 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G2R-1A-E DC110 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 110V En stock: 6729 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G2R-1A-E-ASI-DC24 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 24V En stock: 16453 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G2R-1A-E-250DC24 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 24V En stock: 22110 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G2R-1A-E-ASI DC20 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 20V En stock: 15309 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G2R-1A-E-AC120 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 120V En stock: 8096 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G2R-1A-E AC240 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 240V En stock: 8107 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G2R-1A-E-ASI-DC12 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 12V En stock: 6221 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G2R-1A-E-ASI DC48 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 48V En stock: 16096 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G2R-1A-E-ASI-T130 DC12 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 12V En stock: 14139 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G2R-1A-E AC24 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 24V En stock: 10804 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G2R-1A-E-250-T130DC24 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 24V En stock: 12983 pcs</p> <p>RFQ</p>