





Omron


G9EA-1-CA DC12

Número de pieza:	G9EA-1-CA DC12
Fabricante / Marca:	Omron
Descripción del producto	RELAY GEN PURPOSE SPST 100A 12V
Hojas de datos:	 G9EA-1-CA DC12.pdf
Estado de RoHS	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock	533 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 G9EA-1-CA DC12

NÚMERO DE PIEZA	G9EA-1-CA DC12
FABRICANTE	Omron
DESCRIPCIÓN	RELAY GEN PURPOSE SPST 100A 12V
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	533 pcs
FICHA DE DATOS	 G9EA-1-CA DC12.pdf
ACTIVAR VOLTAJE (MAX)	9 VDC
VOLTAJE DE APAGADO (MIN)	0.96 VDC
ESTILO DE TERMINACIÓN	Wire Leads
TENSIÓN DE CONMUTACIÓN	400VDC - Max
SERIE	G9EA-1
TIEMPO DE LIBERACIÓN	30ms
TIPO DE RELÉ	General Purpose
EMBALAJE	Bulk
OTROS NOMBRES	G9EA-1-CA-DC12 G9EA1102F G9EA1CA12DC G9EA1CADC12 Z1614
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 70°C
TIEMPO DE FUNCIONAMIENTO	50ms
TIPO DE MONTAJE	Chassis Mount
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTERÍSTICAS	Sealed - Fully
DESCRIPCIÓN DETALLADA	General Purpose Relay SPST-NO (1 Form A) 12VDC Coil Chassis Mount
CLASIFICACIÓN DE CONTACTO (ACTUAL)	100A
MATERIAL DE LOS CONTACTOS	-
FORMULARIO DE CONTACTO	SPST-NO (1 Form A)
VOLTAJE DE LA BOBINA	12VDC
TIPO DE BOBINA	Non Latching
RESISTENCIA DE LA BOBINA	28.8 Ohms
POTENCIA DE LA BOBINA	5 W
CORRIENTE DE LA BOBINA	417mA

Tags relacionados

Omron G9EA-1-CA DC12	Distribuidor G9EA-1-CA DC12	Proveedor G9EA-1-CA DC12
Precio G9EA-1-CA DC12	G9EA-1-CA DC12 Imágenes	Imagen G9EA-1-CA DC12
Hoja de datos PDF G9EA-1-CA DC12	Descargar la hoja de datos de G9EA-1-CA DC12	Hoja de datos G9EA-1-CA DC12
G9EA-1-CA DC12 Stock	Comprar G9EA-1-CA DC12	Comprar Omron G9EA-1-CA DC12
Omron G9EA-1-CA DC12	Proveedor Omron	Distribuidor Omron
Omron G9EA-1-CA DC12	Omron Electronics Inc-IA Div G9EA-1-CA DC12	Omron Electronics Inc-EMC Div G9EA-1-CA DC12
Omron Electronics LLC G9EA-1-CA DC12		

Productos relacionados

 <p>G9EA-1-B-CA DC48 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 100A 48V En stock: 434 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G9EA-1-CA DC100 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 100A 100V En stock: 393 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G9EA-1-B-ED1 DC12 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 60A 12V En stock: 312 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G9EA-1-CA DC48 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 100A 48V En stock: 406 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G9EA-1-CA DC24 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 100A 24V En stock: 703 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G9EB-1-B DC100 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 25A 100V En stock: 740 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G9EA-1-B-CA DC12 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 100A 12V En stock: 657 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G9EA-1-CA-DC60 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 100A 60V En stock: 469 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G9EA-1-B-CA DC60 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 100A 60V En stock: 489 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G9EB-1-B DC12 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 25A 12V En stock: 704 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G9EB-1-B DC24 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 25A 24V En stock: 708 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G9EA-1-B-CA DC24 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 100A 24V En stock: 659 pcs</p> <p>RFQ</p>