



Omron

G9EB-1-B DC60

Número de pieza:	G9EB-1-B DC60
Fabricante / Marca:	Omron
Descripción del producto	RELAY GEN PURPOSE SPST 25A 60V
Hojas de datos:	G9EB-1-B DC60.pdf
Estado de RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock	516 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 G9EB-1-B DC60

NÚMERO DE PIEZA	G9EB-1-B DC60
FABRICANTE	Omron
DESCRIPCIÓN	RELAY GEN PURPOSE SPST 25A 60V
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	516 pcs
FICHA DE DATOS	G9EB-1-B DC60.pdf
ACTIVAR VOLTAJE (MAX)	45 VDC
VOLTAJE DE APAGADO (MIN)	0.6 VDC
ESTILO DE TERMINACIÓN	Screw Terminal
TENSIÓN DE CONMUTACIÓN	250VAC - Max
SERIE	G9EB-1
TIEMPO DE LIBERACIÓN	15ms
TIPO DE RELÉ	General Purpose
EMBALAJE	Bulk
OTROS NOMBRES	G9EB-1-BDC60 G9EB-1-BDC60-ND G9EB1BDC60 Z5249
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 70°C
TIEMPO DE FUNCIONAMIENTO	30ms
TIPO DE MONTAJE	Chassis Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTERISTICAS	Sealed - Fully
DESCRIPCIÓN DETALLADA	General Purpose Relay SPST-NO (1 Form A) 60VDC Coil Chassis Mount
CLASIFICACIÓN DE CONTACTO (ACTUAL)	25A
MATERIAL DE LOS CONTACTOS	-
FORMULARIO DE CONTACTO	SPST-NO (1 Form A)
VOLTAJE DE LA BOBINA	60VDC
TIPO DE BOBINA	Non Latching
RESISTENCIA DE LA BOBINA	1.8 kOhms
POTENCIA DE LA BOBINA	2 W
CORRIENTE DE LA BOBINA	33.3mA

Tags relacionados

Omron G9EB-1-B DC60	Distribuidor G9EB-1-B DC60	Proveedor G9EB-1-B DC60
Precio G9EB-1-B DC60	G9EB-1-B DC60 Imágenes	Imagen G9EB-1-B DC60
Hoja de datos PDF G9EB-1-B DC60	Descargar la hoja de datos de G9EB-1-B DC60	Hoja de datos G9EB-1-B DC60
G9EB-1-B DC60 Stock	Comprar G9EB-1-B DC60	Comprar Omron G9EB-1-B DC60
Omron G9EB-1-B DC60	Proveedor Omron	Distribuidor Omron
Omron G9EB-1-B DC60	Omron Electronics Inc-IA Div G9EB-1-B DC60	Omron Electronics Inc-EMC Div G9EB-1-B DC60
Omron Electronics LLC G9EB-1-B DC60		

Productos relacionados

<p>G9EC-1 DC12 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 200A 12V En stock: 263 pcs RFQ</p>	<p>G9EB-1-B DC48 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 25A 48V En stock: 545 pcs RFQ</p>
<p>G9EC-1 DC100 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 200A 100V En stock: 288 pcs RFQ</p>	<p>G9EC-1 DC24 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 200A 24V En stock: 465 pcs RFQ</p>
<p>G9EC-1 DC48 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 200A 48V En stock: 316 pcs RFQ</p>	<p>G9EB-1-B DC100 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 25A 100V En stock: 740 pcs RFQ</p>
<p>G9EB-1-B DC12 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 25A 12V En stock: 704 pcs RFQ</p>	<p>G9EB-1-B DC24 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 25A 24V En stock: 708 pcs RFQ</p>
<p>G9EA-1-CA DC48 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 100A 48V En stock: 406 pcs RFQ</p>	<p>G9EB-1-B-ED1 DC12 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 25A 12V En stock: 327 pcs RFQ</p>
<p>G9EA-1-CA-DC60 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 100A 60V En stock: 469 pcs RFQ</p>	<p>G9EC-1 DC60 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 200A 60V En stock: 303 pcs RFQ</p>