



Omron

G6J-2FL-Y-TR DC3

Número de pieza:

G6J-2FL-Y-TR DC3

Fabricante / Marca:

Omron

Descripción del producto

RELAY TELECOM DPDT 1A 125V

Hojas de datos:

 G6J-2FL-Y-TR DC3.pdf

Estado de RoHS

 Sin plomo / Cumple con RoHS

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 G6J-2FL-Y-TR DC3

NÚMERO DE PIEZA	G6J-2FL-Y-TR DC3
FABRICANTE	Omron
DESCRIPCIÓN	RELAY TELECOM DPDT 1A 125V
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	 G6J-2FL-Y-TR DC3.pdf
ACTIVAR VOLTAJE (MAX)	2.25 VDC
VOLTAJE DE APAGADO (MIN)	0.3 VDC
ESTILO DE TERMINACIÓN	Gull Wing
TENSIÓN DE CONMUTACIÓN	125VAC, 110VDC - Max
SERIE	G6J-Y
TIEMPO DE LIBERACIÓN	3ms
TIPO DE RELÉ	Telecom
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
OTROS NOMBRES	G6J-2FL-Y-TR DC3 BY OMR G6J-2FL-Y-TR-DC3 G6J2FLYTRDC3 G6J2FLYTRDC3BYOMR Z2525TR
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 85°C
TIEMPO DE FUNCIONAMIENTO	3ms
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	3 (168 Hours)
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	16 Weeks
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTERISTICAS	-
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Telecom Relay DPDT (2 Form C) Surface Mount
CLASIFICACIÓN DE CONTACTO (ACTUAL)	1A
MATERIAL DE LOS CONTACTOS	Silver (Ag), Gold (Au)
FORMULARIO DE CONTACTO	DPDT (2 Form C)
VOLTAJE DE LA BOBINA	3VDC
TIPO DE BOBINA	Non Latching
RESISTENCIA DE LA BOBINA	62.5 Ohms
POTENCIA DE LA BOBINA	140 mW
CORRIENTE DE LA BOBINA	48.0mA

Tags relacionados

Omron G6J-2FL-Y-TR DC3	Distribuidor G6J-2FL-Y-TR DC3	Proveedor G6J-2FL-Y-TR DC3
Precio G6J-2FL-Y-TR DC3	G6J-2FL-Y-TR DC3 Imágenes	Imagen G6J-2FL-Y-TR DC3
Hoja de datos PDF G6J-2FL-Y-TR DC3	G6J-2FL-Y-TR DC3 Descargar hoja de datos	Hoja de datos G6J-2FL-Y-TR DC3
Stock G6J-2FL-Y-TR DC3	Compra G6J-2FL-Y-TR DC3	Comprar Omron G6J-2FL-Y-TR DC3
Omron G6J-2FL-Y-TR DC3	Proveedor Omron	Distribuidor Omron
Omron G6J-2FL-Y-TR DC3	Omron Electronics Inc-IA Div G6J-2FL-Y-TR DC3	Omron Electronics Inc-EMC Div G6J-2FL-Y-TR DC3
Omron Electronics LLC G6J-2FL-Y-TR DC3		

Productos relacionados

 <p>G6J-2FS-Y DC24 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY TELECOM DPDT 1A 125V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6J-2FL-Y-TR DC12 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY TELECOM DPDT 1A 125V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G6J-2FL-Y-TR DC5 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY TELECOM DPDT 1A 125V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6J-2FL-Y DC4.5 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY TELECOM DPDT 1A 125V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G6J-2FS-Y DC12 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY TELECOM DPDT 1A 125V En stock: 177 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6J-2FS-Y DC4.5 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY TELECOM DPDT 1A 125V En stock: 129 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G6J-2FS-Y DC3 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY TELECOM DPDT 1A 125V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6J-2FL-Y DC24 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY TELECOM DPDT 1A 125V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G6J-2FL-Y DC3 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY TELECOM DPDT 1A 125V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6J-2FL-Y-TR DC24 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY TELECOM DPDT 1A 125V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G6J-2FL-Y DC5 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY TELECOM DPDT 1A 125V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6J-2FL-Y-TR DC4.5 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY TELECOM DPDT 1A 125V En stock: 400 pcs</p> <p>RFQ</p>

