



Omron

G6S-2F-TR-DC48

Número de pieza:

G6S-2F-TR-DC48

Fabricante / Marca:

Omron

Descripción del producto

RELAY TELECOM DPDT 2A 250V

Hojas de datos:

[G6S-2F-TR-DC48.pdf](#)

Estado de RoHS

Sin plomo / Cumple con RoHS

Condición de stock

29048 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 G6S-2F-TR-DC48

NÚMERO DE PIEZA	G6S-2F-TR-DC48
FABRICANTE	Omron
DESCRIPCIÓN	RELAY TELECOM DPDT 2A 250V
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	29048 pcs
FICHA DE DATOS	G6S-2F-TR-DC48.pdf
ACTIVAR VOLTAJE (MAX)	36 VDC
VOLTAJE DE APAGADO (MIN)	4.8 VDC
ESTILO DE TERMINACIÓN	Gull Wing
TENSIÓN DE CONMUTACIÓN	250VAC, 220VDC - Max
SERIE	G6S
TIEMPO DE LIBERACIÓN	4ms
TIPO DE RELÉ	Telecom
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
OTROS NOMBRES	G6S 1049F G6S 3016M G6S-2F-TR-DC48 -ND G6S-2F-TR-DC48 BY OMR G6S-2F-TR-DC48-ND G6S2FTR48DC G6S2FTRDC48 G6S2FTRDC48BYOMR G6S2FTRDC48BYOMR-ND Z8286TR
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 85°C
TIEMPO DE FUNCIONAMIENTO	4ms
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	3 (168 Hours)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTERISTICAS	-
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Telecom Relay DPDT (2 Form C) Surface Mount
CLASIFICACIÓN DE CONTACTO (ACTUAL)	2A
MATERIAL DE LOS CONTACTOS	Silver (Ag), Gold (Au)
FORMULARIO DE CONTACTO	DPDT (2 Form C)
VOLTAJE DE LA BOBINA	48VDC
TIPO DE BOBINA	Non Latching
RESISTENCIA DE LA BOBINA	11.4 kOhms
POTENCIA DE LA BOBINA	200 mW
CORRIENTE DE LA BOBINA	4.2mA

Tags relacionados

Omron G6S-2F-TR-DC48	Distribuidor G6S-2F-TR-DC48	Proveedor G6S-2F-TR-DC48
Precio G6S-2F-TR-DC48	G6S-2F-TR-DC48 Imágenes	Imagen G6S-2F-TR-DC48
Hoja de datos PDF G6S-2F-TR-DC48	Descargar la hoja de datos de G6S-2F-TR-DC48	Hoja de datos G6S-2F-TR-DC48
G6S-2F-TR-DC48 Stock	Comprar G6S-2F-TR-DC48	Comprar Omron G6S-2F-TR-DC48
Omron G6S-2F-TR-DC48	Proveedor Omron	Distribuidor Omron
Omron G6S-2F-TR-DC48	Omron Electronics Inc-IA Div G6S-2F-TR-DC48	Omron Electronics Inc-EMC Div G6S-2F-TR-DC48
Omron Electronics LLC G6S-2F-TR-DC48		

Productos relacionados

<p>G6S-2F-TR DC4.5 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY TELECOM DPDT 2A 250V En stock: 41134 pcs RFQ</p>	<p>G6S-2F-TR DC4 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY TELECOM DPDT 2A 250V En stock: 33523 pcs RFQ</p>
<p>G6S-2F-Y DC24 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY TELECOM DPDT 2A 250V En stock: 23808 pcs RFQ</p>	<p>G6S-2F-Y DC3 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY TELECOM DPDT 2A 250V En stock: 29248 pcs RFQ</p>
<p>G6S-2F-Y DC12 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY TELECOM DPDT 2A 250V En stock: 36083 pcs RFQ</p>	<p>G6S-2F-Y DC5 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY TELECOM DPDT 2A 250V En stock: 29162 pcs RFQ</p>
<p>G6S-2F-TRDC3 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY TELECOM DPDT 2A 250V En stock: 20616 pcs RFQ</p>	<p>G6S-2F-Y DC4.5 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY TELECOM DPDT 2A 250V En stock: 34869 pcs RFQ</p>
<p>G6S-2F-JM-TR DC12 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY TELECOM DPDT 2A 250V En stock: 44951 pcs RFQ</p>	<p>G6S-2F-TR DC9 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY TELECOM DPDT 2A 250V En stock: 41295 pcs RFQ</p>
<p>G6S-2F-TR DC12 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY TELECOM DPDT 2A 250V En stock: 44610 pcs RFQ</p>	<p>G6S-2F-TR DC5 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY TELECOM DPDT 2A 250V En stock: 24729 pcs RFQ</p>

