



Omron

G6KU-2F-RF-S DC12

Número de pieza:

G6KU-2F-RF-S DC12

Fabricante / Marca:

Omron

Descripción del producto

RELAY RF DPDT 1A 12V

Hojas de datos:

 G6KU-2F-RF-S DC12.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 G6KU-2F-RF-S DC12

NÚMERO DE PIEZA	G6KU-2F-RF-S DC12
FABRICANTE	Omron
DESCRIPCIÓN	RELAY RF DPDT 1A 12V
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	 G6KU-2F-RF-S DC12.pdf
ACTIVAR VOLTAJE (MAX)	9 VDC
VOLTAJE DE APAGADO (MIN)	-
ESTILO DE TERMINACIÓN	Gull Wing
TENSIÓN DE CONMUTACIÓN	125VAC, 60VDC - Max
SERIE	G6K-RF
TIEMPO DE LIBERACIÓN	3ms
EMBALAJE	Tray
OTROS NOMBRES	G6KU-2F-RF-S DC12-ND G6KU-2F-RF-SDC12 G6KU2FRFSDC12
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 70°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	22 Weeks
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTERÍSTICAS	-
CLASIFICACIÓN DE CONTACTO (ACTUAL)	1A
MATERIAL DE LOS CONTACTOS	Silver (Ag), Gold (Au)
FORMULARIO DE CONTACTO	DPDT (2 Form C)
VOLTAJE DE LA BOBINA	12VDC
TIPO DE BOBINA	Latching, Single Coil
RESISTENCIA DE LA BOBINA	1.31 kOhms
POTENCIA DE LA BOBINA	100 mW
CORRIENTE DE LA BOBINA	9.1mA

Tags relacionados

Omron G6KU-2F-RF-S DC12	Distribuidor G6KU-2F-RF-S DC12	Proveedor G6KU-2F-RF-S DC12
Precio G6KU-2F-RF-S DC12	G6KU-2F-RF-S DC12 Imágenes	Imagen G6KU-2F-RF-S DC12
Hoja de datos PDF G6KU-2F-RF-S DC12	G6KU-2F-RF-S DC12 Descargar hoja de datos	Hoja de datos G6KU-2F-RF-S DC12
Stock G6KU-2F-RF-S DC12	Compra G6KU-2F-RF-S DC12	Comprar Omron G6KU-2F-RF-S DC12
Omron G6KU-2F-RF-S DC12	Proveedor Omron	Distribuidor Omron
Omron G6KU-2F-RF-S DC12	Omron Electronics Inc-IA Div G6KU-2F-RF-S DC12	Omron Electronics Inc-EMC Div G6KU-2F-RF-S DC12
Omron Electronics LLC G6KU-2F-RF-S DC12		

Productos relacionados

 <p>G6KU-2F-RF DC24 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY RF DPDT 1A 24V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6KU-2F-RF-S-TR03 DC3 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY RF DPDT 1A 3V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G6KU-2F-RF-TR09DC24 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY RF DPDT 1A 24V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6KU-2F-RF DC4.5 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY RF DPDT 1A 4.5V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G6KU-2F-RF DC9 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY RF DPDT 1A 9V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6KU-2F-RF DC6 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY RF DPDT 1A 6V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G6KU-2F-RF-TR09DC12 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY RF DPDT 1A 12V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6KU-2F-RF-S DC5 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY RF DPDT 1A 5V En stock: 195 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G6KU-2F-RF DC3 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY RF DPDT 1A 3V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6KU-2F-RF DC5 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY RF DPDT 1A 5V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G6KU-2F-RF-S DC3 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY RF DPDT 1A 3V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6KU-2F-RF-TR09DC3 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY RF DPDT 1A 3V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>