





Omron


G6CU-1114P-US-DC12

Número de pieza:	G6CU-1114P-US-DC12
Fabricante / Marca:	Omron
Descripción del producto	RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 12V
Hojas de datos:	 G6CU-1114P-US-DC12.pdf
Estado de RoHS	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock	12016 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 G6CU-1114P-US-DC12

NÚMERO DE PIEZA	G6CU-1114P-US-DC12
FABRICANTE	Omron
DESCRIPCIÓN	RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 12V
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	12016 pcs
FICHA DE DATOS	 G6CU-1114P-US-DC12.pdf
ACTIVAR VOLTAJE (MAX)	8.4 VDC
VOLTAJE DE APAGADO (MIN)	-
ESTILO DE TERMINACIÓN	PC Pin
TENSIÓN DE CONMUTACIÓN	250VAC, 125VDC - Max
SERIE	G6C
TIEMPO DE LIBERACIÓN	10ms
TIPO DE RELÉ	General Purpose
EMBALAJE	Bulk
OTROS NOMBRES	G6CK1247E G6CU-1114P-USDC12 G6CU-1114P-USDC12-ND G6CU1114PUS12DC G6CU1114PUSDC12 Z3546
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-25°C ~ 70°C
TIEMPO DE FUNCIONAMIENTO	10ms
TIPO DE MONTAJE	Through Hole
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTERÍSTICAS	Sealed - Fully
DESCRIPCIÓN DETALLADA	General Purpose Relay SPST-NO (1 Form A) 12VDC Coil Through Hole
CLASIFICACIÓN DE CONTACTO (ACTUAL)	10A
MATERIAL DE LOS CONTACTOS	Silver Alloy, Cadmium Free
FORMULARIO DE CONTACTO	SPST-NO (1 Form A)
VOLTAJE DE LA BOBINA	12VDC
TIPO DE BOBINA	Latching, Single Coil
RESISTENCIA DE LA BOBINA	180 Ohms
POTENCIA DE LA BOBINA	200 mW
CORRIENTE DE LA BOBINA	16.7mA

Tags relacionados

Omron G6CU-1114P-US-DC12	Distribuidor G6CU-1114P-US-DC12	Proveedor G6CU-1114P-US-DC12
Precio G6CU-1114P-US-DC12	G6CU-1114P-US-DC12 Imágenes	Imagen G6CU-1114P-US-DC12
Hoja de datos PDF G6CU-1114P-US-DC12	Descargar la hoja de datos de G6CU-1114P-US-DC12	Hoja de datos G6CU-1114P-US-DC12
G6CU-1114P-US-DC12 Stock	Comprar G6CU-1114P-US-DC12	Comprar Omron G6CU-1114P-US-DC12
Omron G6CU-1114P-US-DC12	Proveedor Omron	Distribuidor Omron
Omron G6CU-1114P-US-DC12	Omron Electronics Inc-IA Div G6CU-1114P-US-DC12	Omron Electronics Inc-EMC Div G6CU-1114P-US-DC12
Omron Electronics LLC G6CU-1114P-US-DC12		

Productos relacionados

 <p>G6CU-1114P-FD-US DC5 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 5V En stock: 8806 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6CU-1117P-FD-US DC5 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 5V En stock: 20459 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G6CU-1114P-FD-US-DC3 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 3V En stock: 15786 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6CK1114PUSDC3 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 3V En stock: 11344 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G6CU-1117P-FD-US DC24 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 24V En stock: 10741 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6CK-2117P-US-DC5 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GENERAL PURPOSE DPST 8A 5V En stock: 15485 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G6CK-2117P-US-DC6 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GENERAL PURPOSE DPST 8A 6V En stock: 15946 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6CU-1114P-US-DC24 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 24V En stock: 13803 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G6CU-1114P-US-DC5 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 5V En stock: 9940 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6CU-1117P-FD-US DC3 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 3V En stock: 18464 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G6CU-1117P-FD-US DC12 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 12V En stock: 21623 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6CK1117PUSDC3 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 3V En stock: 9654 pcs</p> <p>RFQ</p>

