





Omron


G6CU-2114P-US-DC5

Número de pieza:	G6CU-2114P-US-DC5
Fabricante / Marca:	Omron
Descripción del producto	RELAY GENERAL PURPOSE DPST 8A 5V
Hojas de datos:	 G6CU-2114P-US-DC5.pdf
Estado de RoHS	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock	10487 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-2114P-US-DC5

NÚMERO DE PIEZA	G6CU-2114P-US-DC5
FABRICANTE	Omron
DESCRIPCIÓN	RELAY GENERAL PURPOSE DPST 8A 5V
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	10487 pcs
FICHA DE DATOS	 G6CU-2114P-US-DC5.pdf
ACTIVAR VOLTAJE (MAX)	3.5 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	G6CK1112F G6CU-2114P-US-DC5-ND G6CU2114PUS5DC G6CU2114PUSDC5 Z3704
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-25°C ~ 70°C
TIEMPO DE FUNCIONAMIENTO	10ms
TIPO DE MONTAJE	Through Hole
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTERISTICAS	Sealed - Fully
DESCRIPCIÓN DETALLADA	General Purpose Relay DPST-NO/NC (1 Form A, 1 From B) 5VDC Coil Through Hole
CLASIFICACIÓN DE CONTACTO (ACTUAL)	8A
MATERIAL DE LOS CONTACTOS	Silver Alloy, Cadmium Free
FORMULARIO DE CONTACTO	DPST-NO/NC (1 Form A, 1 From B)
VOLTAJE DE LA BOBINA	5VDC
TIPO DE BOBINA	Latching, Single Coil
RESISTENCIA DE LA BOBINA	125 Ohms
POTENCIA DE LA BOBINA	200 mW
CORRIENTE DE LA BOBINA	40.0mA

Tags relacionados

Omron G6CU-2114P-US-DC5	Distribuidor G6CU-2114P-US-DC5	Proveedor G6CU-2114P-US-DC5
Precio G6CU-2114P-US-DC5	G6CU-2114P-US-DC5 Imágenes	Imagen G6CU-2114P-US-DC5
Hoja de datos PDF G6CU-2114P-US-DC5	Descargar la hoja de datos de G6CU-2114P-US-DC5	Hoja de datos G6CU-2114P-US-DC5
G6CU-2114P-US-DC5 Stock	Comprar G6CU-2114P-US-DC5	Comprar Omron G6CU-2114P-US-DC5
Omron G6CU-2114P-US-DC5	Proveedor Omron	Distribuidor Omron
Omron G6CU-2114P-US-DC5	Omron Electronics Inc-IA Div G6CU-2114P-US-DC5	Omron Electronics Inc-EMC Div G6CU-2114P-US-DC5
Omron Electronics LLC G6CU-2114P-US-DC5		

Productos relacionados

 <p>G6CU-2117P-US-DC5 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GENERAL PURPOSE DPST 8A 5V En stock: 17481 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6CU-2114P-US DC3 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GENERAL PURPOSE DPST 8A 3V En stock: 15618 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G6CU-2117P-US-DC12 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPST 8A 12V En stock: 19005 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6CU114PUSDC3 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 3V En stock: 8970 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G6CU-1117P-US-DC5 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 5V En stock: 22052 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6CU-2117P-US-DC24 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPST 8A 24V En stock: 16694 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G6CU-1117P-US-DC24 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 24V En stock: 20335 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6CU2114PUSDC12 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPST 8A 12V En stock: 18130 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G6CU-1117P-US-DC3 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 3V En stock: 20361 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-2117P-US DC3 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GENERAL PURPOSE DPST 8A 3V En stock: 8285 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6CU-1117P-US-DC12 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 12V En stock: 17906 pcs</p> <p>RFQ</p>