

Omron

G6C-2117C-US-DC12

| | |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Número de pieza: | G6C-2117C-US-DC12 |
| Fabricante / Marca: | Omron |
| Descripción del producto | RELAY GEN PURPOSE DPST 8A 12V |
| Hojas de datos: | G6C-2117C-US-DC12.pdf |
| Estado de RoHs | Sin plomo / Cumple con RoHS |
| Condición de stock | 3891 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 G6C-2117C-US-DC12

| | |
|-------------------------------------|---|
| NÚMERO DE PIEZA | G6C-2117C-US-DC12 |
| FABRICANTE | Omron |
| DESCRIPCIÓN | RELAY GEN PURPOSE DPST 8A 12V |
| ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS | Sin plomo / Cumple con RoHS |
| CANTIDAD DISPONIBLE | 3891 pcs |
| FICHA DE DATOS | G6C-2117C-US-DC12.pdf |
| ACTIVAR VOLTAJE (MAX) | 8.4 VDC |
| VOLTAJE DE APAGADO (MIN) | 1.2 VDC |
| ESTILO DE TERMINACIÓN | PC Pin |
| TENSIÓN DE CONMUTACIÓN | 380VAC, 125VDC - Max |
| SERIE | G6C |
| TIEMPO DE LIBERACIÓN | 10ms |
| TIPO DE RELÉ | General Purpose |
| EMBALAJE | Bulk |
| OTROS NOMBRES | G6C 1275A G6C2117CUSDC12 G6C2117CUSSV12DC |
| 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 - Flux Protection |
| DESCRIPCIÓN DETALLADA | General Purpose Relay DPST-NO/NC (1 Form A, 1 From B) 12VDC 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 | 12VDC |
| TIPO DE BOBINA | Non Latching |
| RESISTENCIA DE LA BOBINA | 720 Ohms |
| POTENCIA DE LA BOBINA | 200 mW |
| CORRIENTE DE LA BOBINA | 16.7mA |

Tags relacionados

| | | |
|---|---|---|
| Omron G6C-2117C-US-DC12 | Distribuidor G6C-2117C-US-DC12 | Proveedor G6C-2117C-US-DC12 |
| Precio G6C-2117C-US-DC12 | G6C-2117C-US-DC12 Imágenes | Imagen G6C-2117C-US-DC12 |
| Hoja de datos PDF G6C-2117C-US-DC12 | Descargar la hoja de datos de G6C-2117C-US-DC12 | Hoja de datos G6C-2117C-US-DC12 |
| G6C-2117C-US-DC12 Stock | Comprar G6C-2117C-US-DC12 | Comprar Omron G6C-2117C-US-DC12 |
| Omron G6C-2117C-US-DC12 | Proveedor Omron | Distribuidor Omron |
| Omron G6C-2117C-US-DC12 | Omron Electronics Inc-IA Div G6C-2117C-US-DC12 | Omron Electronics Inc-EMC Div G6C-2117C-US-DC12 |
| Omron Electronics LLC G6C-2117C-US-DC12 | | |

Productos relacionados

| | |
|---|--|
| <p>G6C-2114P-US-DC6 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GENERAL PURPOSE DPST 8A 6V En stock: 10294 pcs RFQ</p> | <p>G6C-2117P-US DC9 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GENERAL PURPOSE DPST 8A 9V En stock: 14332 pcs RFQ</p> |
| <p>G6C-2114P-US-DC9 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GENERAL PURPOSE DPST 8A 9V En stock: 15696 pcs RFQ</p> | <p>G6C-2117P-FD-US-DC24 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPST 8A 24V En stock: 16981 pcs RFQ</p> |
| <p>G6C-2117P-FD-US-DC12 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPST 8A 12V En stock: 14191 pcs RFQ</p> | <p>G6C-2114P-US-DC5 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GENERAL PURPOSE DPST 8A 5V En stock: 13041 pcs RFQ</p> |
| <p>G6C-2117P-FD-US-SV DC12 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPST 8A 12V En stock: 3454 pcs RFQ</p> | <p>G6C-2117P-FD-US DC5 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GENERAL PURPOSE DPST 8A 5V En stock: 17182 pcs RFQ</p> |
| <p>G6C-2117C-US DC24 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPST 8A 24V En stock: 17329 pcs RFQ</p> | <p>G6C-2114P-US-SV DC12 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPST 8A 12V En stock: 16159 pcs RFQ</p> |
| <p>G6C-2117P-FD-US-SVDC9 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GENERAL PURPOSE DPST 8A 9V En stock: 3586 pcs RFQ</p> | <p>G6C-2117C-US DC3 Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GENERAL PURPOSE DPST 8A 3V En stock: 11636 pcs RFQ</p> |