

Omron

## G7L-1A-T-CB-AC50

Número de pieza:	G7L-1A-T-CB-AC50
Fabricante / Marca:	Omron
Descripción del producto	RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 50V
Hojas de datos:	G7L-1A-T-CB-AC50.pdf
Estado de RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock	7970 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 G7L-1A-T-CB-AC50

NÚMERO DE PIEZA	G7L-1A-T-CB-AC50
FABRICANTE	Omron
DESCRIPCIÓN	RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 50V
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	7970 pcs
FICHA DE DATOS	G7L-1A-T-CB-AC50.pdf
ACTIVAR VOLTAJE (MAX)	37.5 VAC
VOLTAJE DE APAGADO (MIN)	7.5 VAC
ESTILO DE TERMINACIÓN	Quick Connect - 0.250" (6.3mm)
TENSIÓN DE CONMUTACIÓN	250VAC - Max
SERIE	G7L
TIEMPO DE LIBERACIÓN	30ms
TIPO DE RELÉ	General Purpose
EMBALAJE	Bulk
OTROS NOMBRES	G7L1ATCBAC50
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-25°C ~ 60°C
TIEMPO DE FUNCIONAMIENTO	30ms
TIPO DE MONTAJE	Chassis Mount
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTERISTICAS	Insulation - Class B
DESCRIPCIÓN DETALLADA	General Purpose Relay SPST-NO (1 Form A) 50VAC Coil Chassis Mount
CLASIFICACIÓN DE CONTACTO (ACTUAL)	30A
MATERIAL DE LOS CONTACTOS	Silver Tin Indium (AgSnIn)
FORMULARIO DE CONTACTO	SPST-NO (1 Form A)
VOLTAJE DE LA BOBINA	50VAC
TIPO DE BOBINA	Non Latching
RESISTENCIA DE LA BOBINA	1.31 kOhms
POTENCIA DE LA BOBINA	2.5 VA
CORRIENTE DE LA BOBINA	34.0mA

### Tags relacionados

Omron G7L-1A-T-CB-AC50	Distribuidor G7L-1A-T-CB-AC50	Proveedor G7L-1A-T-CB-AC50
Precio G7L-1A-T-CB-AC50	G7L-1A-T-CB-AC50 Imágenes	Imagen G7L-1A-T-CB-AC50
Hoja de datos PDF G7L-1A-T-CB-AC50	Descargar la hoja de datos de G7L-1A-T-CB-AC50	Hoja de datos G7L-1A-T-CB-AC50
G7L-1A-T-CB-AC50 Stock	Comprar G7L-1A-T-CB-AC50	Comprar Omron G7L-1A-T-CB-AC50
Omron G7L-1A-T-CB-AC50	Proveedor Omron	Distribuidor Omron
Omron G7L-1A-T-CB-AC50	Omron Electronics Inc-IA Div G7L-1A-T-CB-AC50	Omron Electronics Inc-EMC Div G7L-1A-T-CB-AC50
Omron Electronics LLC G7L-1A-T-CB-AC50		

### Productos relacionados

<p><b>G7L-1A-T-CB-DC12</b> Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 12V En stock: 8826 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>G7L-1A-T-CB-DC48</b> Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 48V En stock: 6970 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>G7L-1A-T-80-CB AC200/240</b> Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 240V En stock: 4672 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>G7L-1A-T-CB-DC100</b> Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 100V En stock: 7958 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>G7L-1A-T-J-CB-AC100/120</b> Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 120V En stock: 7879 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>G7L-1A-T-80-CB AC100/120</b> Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 120V En stock: 6078 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>G7L-1A-T-CB-AC24</b> Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 24V En stock: 8057 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>G7L-1A-T-CB-AC200/240</b> Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 240V En stock: 7315 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>G7L-1A-T-CB-AC12</b> Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 12V En stock: 6594 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>G7L-1A-T-CB-DC6</b> Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 6V En stock: 5821 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>G7L-1A-T-CB-DC24</b> Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 24V En stock: 6935 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>G7L-1A-T-CB-AC100/120</b> Fabricantes: Omron Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 120V En stock: 6736 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>