



Coto Technology

8L01-05-101

Número de pieza: 8L01-05-101

Fabricante / Marca: Coto Technology

Descripción del producto: RELAY REED SPST 500MA 5V

Hojas de datos: [8L01-05-101.pdf](#)Estado de RoHS:  Sin plomo / Cumple con RoHS

Condición de stock: 25333 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 8L01-05-101

NÚMERO DE PIEZA	8L01-05-101
FABRICANTE	Coto Technology
DESCRIPCIÓN	RELAY REED SPST 500MA 5V
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	25333 pcs
FICHA DE DATOS	8L01-05-101.pdf
ACTIVAR VOLTAJE (MAX)	3.8 VDC
VOLTAJE DE APAGADO (MIN)	0.5 VDC
ESTILO DE TERMINACIÓN	PC Pin
TENSIÓN DE CONMUTACIÓN	200VAC, 200VDC - Max
SERIE	8L
TIEMPO DE LIBERACIÓN	0.5ms
EMBALAJE	Tube
OTROS NOMBRES	306-1021 8L0105101
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-20°C ~ 85°C
TIEMPO DE FUNCIONAMIENTO	0.5ms
TIPO DE MONTAJE	Through Hole
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTERISTICAS	Electrostatic Shield
CLASIFICACIÓN DE CONTACTO (ACTUAL)	500mA
MATERIAL DE LOS CONTACTOS	-
FORMULARIO DE CONTACTO	SPST-NO (1 Form A)
VOLTAJE DE LA BOBINA	5VDC
TIPO DE BOBINA	Non Latching
RESISTENCIA DE LA BOBINA	500 Ohms
POTENCIA DE LA BOBINA	-
CORRIENTE DE LA BOBINA	10.0mA

Tags relacionados

Coto Technology 8L01-05-101	Distribuidor 8L01-05-101	Proveedor 8L01-05-101
Precio 8L01-05-101	8L01-05-101 Imágenes	Imagen 8L01-05-101
Hoja de datos PDF 8L01-05-101	Descargar la hoja de datos de 8L01-05-101	Hoja de datos 8L01-05-101
8L01-05-101 Stock	Comprar 8L01-05-101	Comprar Coto Technology 8L01-05-101
Coto Technology 8L01-05-101	Proveedor Coto Technology	Distribuidor Coto Technology
Coto Technology 8L01-05-101		

Productos relacionados

 <p>8L01-12-101 Fabricantes: Coto Technology Descripción: RELAY REED SPST 500MA 12V En stock: 54263 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>8L01-24-011 Fabricantes: Coto Technology Descripción: RELAY REED SPST 500MA 24V En stock: 25098 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>8L01-24-001 Fabricantes: Coto Technology Descripción: RELAY REED SPST 500MA 24V En stock: 22514 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>8L01-05-011 Fabricantes: Coto Technology Descripción: RELAY REED SPST 500MA 5V En stock: 39027 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>8L02-05-00 Fabricantes: Coto Technology Descripción: RELAY REED DPST 500MA 5V En stock: 22975 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>8L01-24-111 Fabricantes: Coto Technology Descripción: RELAY REED SPST 500MA 24V En stock: 19839 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>8L01-12-011 Fabricantes: Coto Technology Descripción: RELAY REED SPST 500MA 12V En stock: 25263 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>8L01-12-001 Fabricantes: Coto Technology Descripción: RELAY REED SPST 500MA 12V En stock: 45157 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>8L01-12-111 Fabricantes: Coto Technology Descripción: RELAY REED SPST 500MA 12V En stock: 35908 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>8L01-24-101 Fabricantes: Coto Technology Descripción: RELAY REED SPST 500MA 24V En stock: 66935 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>8L01-05-001 Fabricantes: Coto Technology Descripción: RELAY REED SPST 500MA 5V En stock: 46681 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>8L01-05-111 Fabricantes: Coto Technology Descripción: RELAY REED SPST 500MA 5V En stock: 20452 pcs</p> <p>RFQ</p>