




Coto Technology

7204-05-1010

Número de pieza:	7204-05-1010
Fabricante / Marca:	Coto Technology
Descripción del producto	RELAY REED 4PST 1A 5V
Hojas de datos:	PDF 7204-05-1010.pdf
Estado de RoHS	 Sin plomo / Cumple con RoHS
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 7204-05-1010

NÚMERO DE PIEZA	7204-05-1010
FABRICANTE	Coto Technology
DESCRIPCIÓN	RELAY REED 4PST 1A 5V
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	PDF 7204-05-1010.pdf
ACTIVAR VOLTAJE (MAX)	3.75 VDC
VOLTAJE DE APAGADO (MIN)	0.4 VDC
ESTILO DE TERMINACIÓN	PC Pin
TENSIÓN DE CONMUTACIÓN	500VAC, 500VDC - Max
SERIE	7000
TIEMPO DE LIBERACIÓN	1ms
EMBALAJE	Tube
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-20°C ~ 85°C
TIEMPO DE FUNCIONAMIENTO	2ms
TIPO DE MONTAJE	Through Hole
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	28 Weeks
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTERISTICAS	Electrostatic Shield
CLASIFICACIÓN DE CONTACTO (ACTUAL)	1A
MATERIAL DE LOS CONTACTOS	-
FORMULARIO DE CONTACTO	SPST-NO (1 Form A) x 4
VOLTAJE DE LA BOBINA	5VDC
TIPO DE BOBINA	Non Latching
RESISTENCIA DE LA BOBINA	40 Ohms
POTENCIA DE LA BOBINA	-
CORRIENTE DE LA BOBINA	125mA

Tags relacionados

Coto Technology 7204-05-1010	Distribuidor 7204-05-1010	Proveedor 7204-05-1010
Precio 7204-05-1010	7204-05-1010 Imágenes	Imagen 7204-05-1010
Hoja de datos PDF 7204-05-1010	7204-05-1010 Descargar hoja de datos	Hoja de datos 7204-05-1010
Stock 7204-05-1010	Compra 7204-05-1010	Comprar Coto Technology 7204-05-1010
Coto Technology 7204-05-1010	Proveedor Coto Technology	Distribuidor Coto Technology
Coto Technology 7204-05-1010		

Productos relacionados

 <p>7203TZQI Fabricantes: C&K Descripción: SWITCH TOGGLE DPDT 5A 120V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>7204-24-1000 Fabricantes: Coto Technology Descripción: RELAY REED 4PST 1A 24V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>7203TZQES Fabricantes: C&K Descripción: SWITCH TOGGLE DPDT 5A 120V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>7204-05-1100 Fabricantes: Coto Technology Descripción: RELAY REED 4PST 1A 5V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>7204-24-1011 Fabricantes: Coto Technology Descripción: RELAY REED 4PST 1A 24V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>7204-12-1000 Fabricantes: Coto Technology Descripción: RELAY REED 4PST 1A 12V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>7204 Fabricantes: SCS Descripción: SIGN ESD/STATIC 4"x4" 500PC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>7203TZQE22 Fabricantes: C&K Descripción: SWITCH TOGGLE DPDT 5A 120V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>7204-12-1001 Fabricantes: Coto Technology Descripción: RELAY REED 4PST 1A 12V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>7204-12-1010 Fabricantes: Coto Technology Descripción: RELAY REED 4PST 1A 12V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>7203TZQE Fabricantes: C&K Descripción: SWITCH TOGGLE DPDT 5A 120V En stock: 23 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>7204-05-1000 Fabricantes: Coto Technology Descripción: RELAY REED 4PST 1A 5V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>