



Coto Technology

## 9290-05-20TR

Número de pieza:

9290-05-20TR

Fabricante / Marca:

Coto Technology

Descripción del producto

RELAY RF SPST 500MA 5V

Hojas de datos:

 9290-05-20TR.pdf

Estado de RoHS

 Sin plomo / Cumple con RoHS

Nave de

Hong Kong

Manera del envío

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)













## Especificaciones de 9290-05-20TR

NÚMERO DE PIEZA	9290-05-20TR
FABRICANTE	Coto Technology
DESCRIPCIÓN	RELAY RF SPST 500MA 5V
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	 9290-05-20TR.pdf
ACTIVAR VOLTAJE (MAX)	3.75 VDC
VOLTAJE DE APAGADO (MIN)	0.4 VDC
ESTILO DE TERMINACIÓN	J Lead
TENSIÓN DE CONMUTACIÓN	200VAC, 200VDC - Max
SERIE	9290
TIEMPO DE LIBERACIÓN	0.1ms
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-20°C ~ 85°C
TIEMPO DE FUNCIONAMIENTO	0.4ms
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	2 (1 Year)
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	20 Weeks
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTERISTICAS	Magnetic 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	160 Ohms
POTENCIA DE LA BOBINA	-
CORRIENTE DE LA BOBINA	31.3mA

## Tags relacionados

Coto Technology 9290-05-20TR	Distribuidor 9290-05-20TR	Proveedor 9290-05-20TR
Precio 9290-05-20TR	9290-05-20TR Imágenes	Imagen 9290-05-20TR
Hoja de datos PDF 9290-05-20TR	9290-05-20TR Descargar hoja de datos	Hoja de datos 9290-05-20TR
Stock 9290-05-20TR	Compra 9290-05-20TR	Comprar Coto Technology 9290-05-20TR
Coto Technology 9290-05-20TR	Proveedor Coto Technology	Distribuidor Coto Technology
Coto Technology 9290-05-20TR		

## Productos relacionados

 <p><b>9290-05-00</b> Fabricantes: Coto Technology Descripción: RELAY RF SPST 500MA 5V En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>9290-05-00TR</b> Fabricantes: Coto Technology Descripción: RELAY RF SPST 500MA 5V En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>929010000</b> Fabricantes: Weidmuller Descripción: KTB MH 221513 S4E2 En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>929</b> Fabricantes: Greenlee Communications Descripción: ROLLER-1" En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>9290-12-00TR</b> Fabricantes: Coto Technology Descripción: RELAY RF SPST 500MA 12V En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>9290-12-20</b> Fabricantes: Coto Technology Descripción: RELAY RF SPST 500MA 12V En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>929008-2</b> Fabricantes: Agastat Relays / TE Connectivity Descripción: MQS1MM BU-KONT 90GR En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>9290-12-00</b> Fabricantes: Coto Technology Descripción: RELAY RF SPST 500MA 12V En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>929004-2</b> Fabricantes: Agastat Relays / TE Connectivity Descripción: MQS1MM BU-KONTAKT En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>9290-05-20</b> Fabricantes: Coto Technology Descripción: RELAY RF SPST 500MA 5V En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>9290-12-20TR</b> Fabricantes: Coto Technology Descripción: RELAY RF SPST 500MA 12V En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>929</b> Fabricantes: Keystone Electronics Corp. Descripción: CONN SOCKET IEEE 1394 HORIZONTAL En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>