





Coto Technology


9402-12-00

Número de peza:	9402-12-00
Fabricante / Marca:	Coto Technology
Descrición do produto	RELAY RF SPST 500MA 12V
Follas de cálculo:	 9402-12-00.pdf
Estado de RoHS	 Sin plomo / RoHS Cumple con
Condición de stock	11982 pcs stock
Enviar desde	Hong Kong
Camiño de expedición	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUDE DE COTIZACIÓN](#)

A imaxe pode ser representación. Consulte as especificacións dos detalles do produto.













Especificacións de 9402-12-00

NÚMERO DE PEZA	9402-12-00
FABRICANTE	Coto Technology
DESCRICIÓN	RELAY RF SPST 500MA 12V
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Sin plomo / RoHS Cumple con
CANTIDADE DISPOÑIBLE	11982 pcs
FOLLA DE DATOS	 9402-12-00.pdf
VOLTAJE DE VOLTAXE (MÁX.)	9 VDC
DESACTIVAR A TENSIÓN (MÍNIMA)	1 VDC
ESTILO DE TERMINACIÓN	Gull Wing
TENSIÓN DE CONMUTACIÓN	200VAC, 200VDC - Max
SERIE	9400
TEMPO DE LANZAMIENTO	0.2ms
EMPAQUETADO	Tube
OUTROS NOMES	306-1074 9402-12-0 94021200
TEMPERATURA DE OPERACIÓN	-20°C ~ 85°C
TEMPO DE FUNCIONAMENTO	0.4ms
TIPO DE MONTAXE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDADE Á HUMIDADE (MSL)	2 (1 Year)
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTERÍSTICAS	-
VALORACIÓN DE CONTACTO (ACTUAL)	500mA
MATERIAL DE CONTACTO	-
FORMULARIO DE CONTACTO	SPST-NO (1 Form A)
TENSIÓN DE BOBINA	12VDC
TIPO DE BOBINA	Non Latching
RESISTENCIA Á BOBINA	825 Ohms
POTENCIA DE BOBINA	-
CORRENTE DE BOBINA	14.5mA

Etiquetas relacionadas

Coto Technology 9402-12-00	Distribuidor 9402-12-00	Provedor 9402-12-00
Prezo 9402-12-00	Fotos de 9402-12-00	Imaxe 9402-12-00
Folla de datos PDF 9402-12-00	9402-12-00 Descargar Datasheet	Folla de datos 9402-12-00
Stock 9402-12-00	Compra 9402-12-00	Compra Coto Technology 9402-12-00
Coto Technology 9402-12-00	Provedor Coto Technology	Distribuidor Coto Technology
Coto Technology 9402-12-00		

Produtos relacionados

 <p>9402-12-30 Fabricantes: Coto Technology Descrición: RELAY RF SPST 500MA 12V En stock: 5291 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>9402-12-10 Fabricantes: Coto Technology Descrición: RELAY RF SPST 500MA 12V En stock: 4376 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>9402-12-20 Fabricantes: Coto Technology Descrición: RELAY RF SPST 500MA 12V En stock: 20386 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>9402-0SL-1 Fabricantes: Johanson Manufacturing Descrición: CAP TRIMMER 0.5-2.5PF 250V SMD En stock: 8893 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>9402-05-20 Fabricantes: Coto Technology Descrición: RELAY RF SPST 500MA 5V En stock: 10978 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>9402-1 Fabricantes: Johanson Manufacturing Descrición: CAP TRIMMER 1-5PF 250V SMD En stock: 11293 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>9402-05-20TR Fabricantes: Coto Technology Descrición: RELAY RF SPST 500MA 5V En stock: 7912 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>9402-12-00TR Fabricantes: Coto Technology Descrición: RELAY RF SPST 500MA 12V En stock: 18953 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>9402-0SL-1R3 Fabricantes: Johanson Manufacturing Descrición: CAP TRIMMER 0.5-2.5PF 250V SMD En stock: 8809 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>9402-05-30 Fabricantes: Coto Technology Descrición: RELAY RF SPST 500MA 5V En stock: 6550 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>9402-1SL-1 Fabricantes: Johanson Manufacturing Descrición: CAP TRIMMER 1-5PF 250V SMD En stock: 10062 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>9402-12-20TR Fabricantes: Coto Technology Descrición: RELAY RF SPST 500MA 12V En stock: 16959 pcs</p> <p>RFQ</p>