



Coto Technology

9201-05-00

Zenbakiaren zenbakia:

Fabrikatzaileak / Marka:

Produktuaren Deskribapena

Fitxak:

RoHS egoera

Ontziatik aurrera

Bidalketa Bidea

9201-05-00

Coto Technology

RELAY REED SPST 500MA 5V

 9201-05-00.pdf

 Lead free / RoHS betez


Hong Kong

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Irudia ordezkarrizta izan daiteke. Ikusi produktuaren zehetasunetarako zehaztapenak.


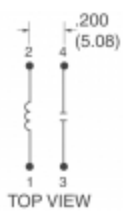










9201-05-00ren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	9201-05-00
FABRIKATZAILEA	Coto Technology
DESKRIBAPENA	RELAY REED SPST 500MA 5V
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
DATUEN FITXA	 9201-05-00.pdf
AKTIBATU TENTSIOA (GEHIENEZ)	3.75 VDC
AKTIBATU TENTSIOA (GUTXIENEZ)	0.4 VDC
AMAIERA ESTILOA	Gull Wing
TENTSIO ALDATZEA	200VAC, 200VDC - Max
SERIES	9200
ASKATU ORDUA	0.1ms
PACKAGING	Tube
BESTE IZENAK	306-1268 9201-05-00-ND 92010500
TENPERATURA OPERATIBOA	-20°C ~ 85°C
DENBORA ERAGILEA	0.4ms
MUNTAKETA MOTA	Surface Mount
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	2 (1 Year)
FABRIKATZAILEAREN LEAD TIME ESTANDARRA	20 Weeks
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
EZAUGARRIAK	Sealed - Hermetically
KONTAKTUEN BALORAZIOA (ORAINGO)	500mA
HARREMANETARAKO MATERIALA	-
HARREMANETARAKO FORMULARIOA	SPST-NO (1 Form A)
BOBINA TENTSIOA	5VDC
BOBINA MOTA	Non Latching
BOBINA ERRESISTENTZIA	250 Ohms
COIL POWER	-
BOBINA KORRONTEA	20.0mA

Erlazionatutako etiketak

Coto Technology 9201-05-00	9201-05-00 banatzailea	9201-05-00 hornitzailea
9201-05-00 prezioa	9201-05-00 Irudiak	9201-05-00 irudia
9201-05-00 PDF Fitxa	9201-05-00 Deskargatu Fitxa	9201-05-00 Fitxa-orria
9201-05-00 Stock	Erosi 9201-05-00	Erosi Coto Technology 9201-05-00
Coto Technology 9201-05-00	Coto Technology hornitzailea	Coto Technology Banatzailea
Coto Technology 9201-05-00		

Produktu erlazioatuak

 <p>9201-12-00 fabrikatzaileak: Coto Technology deskribapena: RELAY REED SPST 500MA 12V Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>9201-05-30 fabrikatzaileak: Coto Technology deskribapena: RELAY REED SPST 500MA 5V Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>9201 010U1000 fabrikatzaileak: Belden deskribapena: #20PE BRD PVCRCG58/U TYPE Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>9201-05-00TR fabrikatzaileak: Coto Technology deskribapena: RELAY REED SPST 500MA 5V Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>9201-05-20TR fabrikatzaileak: Coto Technology deskribapena: RELAY REED SPST 500MA 5V Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>9201 fabrikatzaileak: B&K Precision deskribapena: MLT-RNG 60V/10A/200W DC PS Stocean: 103 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>9201 fabrikatzaileak: Keystone Electronics Corp. deskribapena: BRACKET COMPUTER W/RIB EISA/ISA Stocean: 242 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>9201-1 fabrikatzaileak: Keystone Electronics Corp. deskribapena: BRACKET COMPUTER A/V PCI Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>9201 010U500 fabrikatzaileak: Belden deskribapena: #20PE BRD PVCRCG58/U TYPE Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>9201-05-20 fabrikatzaileak: Coto Technology deskribapena: RELAY REED SPST 500MA 5V Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>9201 010500 fabrikatzaileak: Belden deskribapena: #20PE BRD PVCRCG58/U TYPE Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>9201 0101000 fabrikatzaileak: Belden deskribapena: #20PE BRD PVCRCG58/U TYPE Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>