





Coto Technology


7141-12-1011

Número da peça:	7141-12-1011
Fabricante / Marca:	Coto Technology
Descrição do Produto	RELAY REED SPDT 250MA 12V
Folhas de dados:	 7141-12-1011.pdf
Status de RoHs	 Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	5308 pcs stock
Navio De	Hong Kong
Caminho de embarque	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITAÇÃO DE COTAÇÃO](#)

Imagem pode ser representação. Veja as especificações para detalhes do produto.













Especificações do 7141-12-1011

NÚMERO DA PEÇA	7141-12-1011
FABRICANTE	Coto Technology
DESCRIÇÃO	RELAY REED SPDT 250MA 12V
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	5308 pcs
FICHA DE DADOS	 7141-12-1011.pdf
TURN ON TENSÃO (MAX)	9 VDC
DESLIGAR TENSÃO (MIN)	1 VDC
ESTILO DE ACABAMENTO	PC Pin
TENSÃO DE COMUTAÇÃO	150VAC, 150VDC - Max
SÉRIE	7000
TIME RELEASE	2.5ms
EMBALAGEM	Tube
OUTROS NOMES	306-1287 7141-12-1011-ND 7141121011
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-20°C ~ 85°C
TEMPO DE OPERAÇÃO	2ms
TIPO DE MONTAGEM	Through Hole
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTERÍSTICAS	Diode, Electrostatic Shield
CLASSIFICAÇÃO DO CONTATO (ATUAL)	250mA
MATERIAL DE CONTATO	-
FORMULÁRIO DE CONTATO	SPDT (1 Form C)
VOLTAGEM DA BOBINA	12VDC
TIPO DE BOBINA	Non Latching
RESISTÊNCIA DA BOBINA	1.1 kOhms
BOBINAS DE ALIMENTAO	-
BOBINA DE CORRENTE	10.9mA

Tags relacionadas

Coto Technology 7141-12-1011	Distribuidor 7141-12-1011	Fornecedor 7141-12-1011
Preço 7141-12-1011	Fotos de 7141-12-1011	Imagem 7141-12-1011
Folha de dados em PDF 7141-12-1011	Folha de dados do download de 7141-12-1011	Folha de dados 7141-12-1011
Estoque 7141-12-1011	Compre 7141-12-1011	Compre Coto Technology 7141-12-1011
Coto Technology 7141-12-1011	Fornecedor Coto Technology	Distribuidor Coto Technology
Coto Technology 7141-12-1011		

produtos relacionados

 <p>7141-05-1011 Fabricantes: Coto Technology Descrição: RELAY REED SPDT 250MA 5V Em estoque: 5732 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>7141-24-1100 Fabricantes: Coto Technology Descrição: RELAY REED SPDT 250MA 24V Em estoque: 6112 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>7141-12-1001 Fabricantes: Coto Technology Descrição: RELAY REED SPDT 250MA 12V Em estoque: 4896 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>71412507 Fabricantes: Bussmann (Eaton) Descrição: MAGMASTER Em estoque: 914 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>7141-05-1110 Fabricantes: Coto Technology Descrição: RELAY REED SPDT 250MA 5V Em estoque: 8288 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>7141-24-1001 Fabricantes: Coto Technology Descrição: RELAY REED SPDT 250MA 24V Em estoque: 8321 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>7141-12-1000 Fabricantes: Coto Technology Descrição: RELAY REED SPDT 250MA 12V Em estoque: 5501 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>7141-12-1010 Fabricantes: Coto Technology Descrição: RELAY REED SPDT 250MA 12V Em estoque: 5672 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>714125 Fabricantes: Bussmann (Eaton) Descrição: 714125-NL Em estoque: 2237 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>714137 Fabricantes: Bussmann (Eaton) Descrição: 714137-NL Em estoque: 1769 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>7141-05-1100 Fabricantes: Coto Technology Descrição: RELAY REED SPDT 250MA 5V Em estoque: 6698 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>7141-12-1100 Fabricantes: Coto Technology Descrição: RELAY REED SPDT 250MA 12V Em estoque: 6197 pcs</p> <p>RFQ</p>