



Coto Technology


## 9402-12-00

Número da peça:	9402-12-00
Fabricante / Marca:	Coto Technology
Descrição do Produto	RELAY RF SPST 500MA 12V
Folhas de dados:	 9402-12-00.pdf
Status de RoHs	 Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	11982 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.

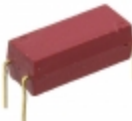








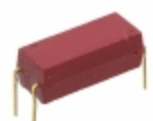


### Especificações do 9402-12-00

NÚMERO DA PEÇA	9402-12-00
FABRICANTE	Coto Technology
DESCRIÇÃO	RELAY RF SPST 500MA 12V
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	11982 pcs
FICHA DE DADOS	 9402-12-00.pdf
TURN ON TENSÃO (MAX)	9 VDC
DESLIGAR TENSÃO (MIN)	1 VDC
ESTILO DE ACABAMENTO	Gull Wing
TENSÃO DE COMUTAÇÃO	200VAC, 200VDC - Max
SÉRIE	9400
TIME RELEASE	0.2ms
EMBALAGEM	Tube
OUTROS NOMES	306-1074 9402-12-0 94021200
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-20°C ~ 85°C
TEMPO DE OPERAÇÃO	0.4ms
TIPO DE MONTAGEM	Surface Mount
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	2 (1 Year)
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTERÍSTICAS	-
CLASSIFICAÇÃO DO CONTATO (ATUAL)	500mA
MATERIAL DE CONTATO	-
FORMULÁRIO DE CONTATO	SPST-NO (1 Form A)
VOLTAGEM DA BOBINA	12VDC
TIPO DE BOBINA	Non Latching
RESISTÊNCIA DA BOBINA	825 Ohms
BOBINAS DE ALIMENTAO	-
BOBINA DE CORRENTE	14.5mA

### Tags relacionadas

Coto Technology 9402-12-00	Distribuidor 9402-12-00	Fornecedor 9402-12-00
Preço 9402-12-00	Fotos de 9402-12-00	Imagem 9402-12-00
Folha de dados em PDF 9402-12-00	Folha de dados do download de 9402-12-00	Folha de dados 9402-12-00
Estoque 9402-12-00	Compre 9402-12-00	Compre Coto Technology 9402-12-00
Coto Technology 9402-12-00	Fornecedor Coto Technology	Distribuidor Coto Technology
Coto Technology 9402-12-00		

### produtos relacionados

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