



Coto Technology

8L02-24-01

Número da peça:

8L02-24-01

Fabricante / Marca:

Coto Technology


Descrição do Produto

RELAY REED DPST 500MA 24V

Folhas de dados:

 8L02-24-01.pdf

Status de RoHs

 Sem chumbo / RoHS complacente

Condição de estoque

15769 pcs stock

Navio De

Hong Kong


Caminho de embarque

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



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













Especificações do 8L02-24-01

NÚMERO DA PEÇA	8L02-24-01
FABRICANTE	Coto Technology
DESCRIÇÃO	RELAY REED DPST 500MA 24V
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	15769 pcs
FICHA DE DADOS	 8L02-24-01.pdf
TURN ON TENSÃO (MAX)	19.2 VDC
DESLIGAR TENSÃO (MIN)	2 VDC
ESTILO DE ACABAMENTO	PC Pin
TENSÃO DE COMUTAÇÃO	200VAC, 200VDC - Max
SÉRIE	8L
TIME RELEASE	1ms
EMBALAGEM	Tube
OUTROS NOMES	306-1040 8L022401
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-20°C ~ 85°C
TEMPO DE OPERAÇÃO	0.5ms
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
CLASSIFICAÇÃO DO CONTATO (ATUAL)	500mA
MATERIAL DE CONTATO	-
FORMULÁRIO DE CONTATO	DPST-NO (2 Form A)
VOLTAGEM DA BOBINA	24VDC
TIPO DE BOBINA	Non Latching
RESISTÊNCIA DA BOBINA	2 kOhms
BOBINAS DE ALIMENTAO	-
BOBINA DE CORRENTE	12.0mA

Tags relacionadas

Coto Technology 8L02-24-01	Distribuidor 8L02-24-01	Fornecedor 8L02-24-01
Preço 8L02-24-01	Fotos de 8L02-24-01	Imagem 8L02-24-01
Folha de dados em PDF 8L02-24-01	Folha de dados do download de 8L02-24-01	Folha de dados 8L02-24-01
Estoque 8L02-24-01	Compre 8L02-24-01	Compre Coto Technology 8L02-24-01
Coto Technology 8L02-24-01	Fornecedor Coto Technology	Distribuidor Coto Technology
Coto Technology 8L02-24-01		

produtos relacionados

 <p>8L02-12-11 Fabricantes: Coto Technology Descrição: RELAY REED DPST 500MA 12V Em estoque: 16525 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>8L01-24-111 Fabricantes: Coto Technology Descrição: RELAY REED SPST 500MA 24V Em estoque: 19839 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>8L02-12-10 Fabricantes: Coto Technology Descrição: RELAY REED DPST 500MA 12V Em estoque: 19216 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>8L02-05-10 Fabricantes: Coto Technology Descrição: RELAY REED DPST 500MA 5V Em estoque: 20487 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>8L02-12-01 Fabricantes: Coto Technology Descrição: RELAY REED DPST 500MA 12V Em estoque: 19624 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>8L02-24-00 Fabricantes: Coto Technology Descrição: RELAY REED DPST 500MA 24V Em estoque: 19675 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>8L02-12-00 Fabricantes: Coto Technology Descrição: RELAY REED DPST 500MA 12V Em estoque: 18292 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>8L02-24-10 Fabricantes: Coto Technology Descrição: RELAY REED DPST 500MA 24V Em estoque: 30802 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>8L02-05-01 Fabricantes: Coto Technology Descrição: RELAY REED DPST 500MA 5V Em estoque: 26495 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>8L02-05-11 Fabricantes: Coto Technology Descrição: RELAY REED DPST 500MA 5V Em estoque: 16104 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>8L02-24-11 Fabricantes: Coto Technology Descrição: RELAY REED DPST 500MA 24V Em estoque: 19742 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>8L02-05-00 Fabricantes: Coto Technology Descrição: RELAY REED DPST 500MA 5V Em estoque: 22975 pcs</p> <p>RFQ</p>