





Cynergy3


S1-1204M

Número da peça:	S1-1204M
Fabricante / Marca:	Cynergy3
Descrição do Produto	RELAY REED 4KV SPST 12V SIP SCRE
Folhas de dados:	 S1-1204M.pdf
Status de RoHs	 Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	5250 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 S1-1204M

NÚMERO DA PEÇA	S1-1204M
FABRICANTE	Cynergy3
DESCRIÇÃO	RELAY REED 4KV SPST 12V SIP SCRE
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	5250 pcs
FICHA DE DADOS	 S1-1204M.pdf
TURN ON TENSÃO (MAX)	10.8 VDC
DESLIGAR TENSÃO (MIN)	1.25 VDC
ESTILO DE ACABAMENTO	PC Pin
TENSÃO DE COMUTAÇÃO	300VAC, 350VDC - Max
SÉRIE	S1
TIME RELEASE	0.5ms
EMBALAGEM	Bulk
OUTROS NOMES	725-1558
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-40°C ~ 85°C
TEMPO DE OPERAÇÃO	1ms
TIPO DE MONTAGEM	Through Hole
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTERÍSTICAS	EMI Shielded
CLASSIFICAÇÃO DO CONTATO (ATUAL)	1A
MATERIAL DE CONTATO	Rhodium (Rh)
FORMULÁRIO DE CONTATO	SPST-NO (1 Form A)
VOLTAGEM DA BOBINA	12VDC
TIPO DE BOBINA	Non Latching
RESISTÊNCIA DA BOBINA	500 Ohms
BOBINAS DE ALIMENTAÇÃO	288 mW
BOBINA DE CORRENTE	24.0mA

Tags relacionadas

Cynergy3 S1-1204M	Distribuidor S1-1204M	Fornecedor S1-1204M
Preço S1-1204M	Fotos de S1-1204M	Imagem S1-1204M
Folha de dados em PDF S1-1204M	Folha de dados do download de S1-1204M	Folha de dados S1-1204M
Estoque S1-1204M	Compre S1-1204M	Compre Cynergy3 S1-1204M
Cynergy3 S1-1204M	Fornecedor Cynergy3	Distribuidor Cynergy3
Cynergy3 S1-1204M	Cynergy 3 S1-1204M	

produtos relacionados

 <p>S1-1204 Fabricantes: Cynergy3 Descrição: RELAY REED 4KV SPST 12V SIP Em estoque: 4473 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S1-1RJ1 Fabricantes: Riedon Descrição: RES SMD 1 OHM 5% 1/2W 1913 Em estoque: 132303 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S1-220RF1 Fabricantes: Riedon Descrição: RES SMD 220 OHM 1% 1/2W 1913 Em estoque: 110295 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S1-20WB Fabricantes: Altech Corporation Descrição: CONTACT BLOCK SPST-NOX2 10A 600V Em estoque: 10529 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S1-15RF1 Fabricantes: Riedon Descrição: RES SMD 15 OHM 1% 1/2W 1913 Em estoque: 119173 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S1-1204D Fabricantes: Cynergy3 Descrição: RELAY REED 4KV SPST 12V SIP W/DI Em estoque: 5064 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S1-1204DM Fabricantes: Cynergy3 Descrição: RELAY REED 4KV SPST 12V SIP W/DI Em estoque: 4879 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S1-12.235.04 Fabricantes: Davies Molding, LLC. Descrição: PULL HANDLE Em estoque: 5270 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S1-12.180.04 Fabricantes: Davies Molding, LLC. Descrição: PULL HANDLE Em estoque: 7607 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S1-1RF1 Fabricantes: Riedon Descrição: RES SMD 1 OHM 1% 1/2W 1913 Em estoque: 123722 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S1-150RF1 Fabricantes: Riedon Descrição: RES SMD 150 OHM 1% 1/2W 1913 Em estoque: 115981 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S1-12.235.01 Fabricantes: Davies Molding, LLC. Descrição: PULL HANDLE Em estoque: 6509 pcs</p> <p>RFQ</p>