





Hamlin / Littelfuse


## 59065-2-S-02-D

Número da peça:	59065-2-S-02-D
Fabricante / Marca:	Hamlin / Littelfuse
Descrição do Produto	SENSOR REED SW SPST-NO W LEADS
Folhas de dados:	 <a href="#">59065-2-S-02-D.pdf</a>
Status de RoHs	 Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	6664 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 59065-2-S-02-D

NÚMERO DA PEÇA	59065-2-S-02-D
FABRICANTE	Hamlin / Littelfuse
DESCRIÇÃO	SENSOR REED SW SPST-NO W LEADS
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	6664 pcs
FICHA DE DADOS	 <a href="#">59065-2-S-02-D.pdf</a>
TENSÃO - FORNECIMENTO	-
DIGITAR	Reed Switch
ESTILO DE ACABAMENTO	Wire Leads with Connector
SÉRIE	59065
CAIXA / GABINETE	Cylinder, Threaded
TIPO DE SAÍDA	SPST-NO
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-20°C ~ 105°C (TA)
DEVE LIBERAR	-
DEVE OPERAR	9.00mm
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIÇÃO DETALHADA	Magnetic Reed Switch Magnet SPST-NO Wire Leads with Connector Cylinder, Threaded
ATUADOR DE MATERIAIS	Magnet

### Tags relacionadas

Hamlin / Littelfuse 59065-2-S-02-D	Distribuidor 59065-2-S-02-D	Fornecedor 59065-2-S-02-D
Preço 59065-2-S-02-D	Fotos de 59065-2-S-02-D	Imagem 59065-2-S-02-D
Folha de dados em PDF 59065-2-S-02-D	Folha de dados do download de 59065-2-S-02-D	Folha de dados 59065-2-S-02-D
Estoque 59065-2-S-02-D	Compre 59065-2-S-02-D	Compre Hamlin / Littelfuse 59065-2-S-02-D
Hamlin / Littelfuse 59065-2-S-02-D	Fornecedor Hamlin / Littelfuse	Distribuidor Hamlin / Littelfuse
Hamlin / Littelfuse 59065-2-S-02-D	Littelfuse Inc. 59065-2-S-02-D	Littelfuse 59065-2-S-02-D
Teccor / Littelfuse 59065-2-S-02-D	TE Connectivity Raychem Circuit Protection / Litte 59065-2-S-02-D	Wickmann / Littelfuse 59065-2-S-02-D

### produtos relacionados

 <p><b>59065-2-S-03-D</b> Fabricantes: Hamlin / Littelfuse Descrição: SENSOR REED SW SPST-NO W LEADS Em estoque: 4000 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>59065-2-S-01-C</b> Fabricantes: Hamlin / Littelfuse Descrição: SENSOR REED SW SPST-NO W LEADS Em estoque: 4217 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>59065-2-S-03-C</b> Fabricantes: Hamlin / Littelfuse Descrição: SENSOR REED SW SPST-NO W LEADS Em estoque: 6054 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>59065-2-S-02-F</b> Fabricantes: Hamlin / Littelfuse Descrição: SENSOR REED SW SPST-NO W LEADS Em estoque: 3830 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>59065-2-S-02-A</b> Fabricantes: Hamlin / Littelfuse Descrição: SENSOR REED SW SPST-NO W LEADS Em estoque: 3646 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>59065-2-S-02-E</b> Fabricantes: Hamlin / Littelfuse Descrição: SENSOR REED SW SPST-NO W LEADS Em estoque: 5078 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>59065-2-S-01-F</b> Fabricantes: Hamlin / Littelfuse Descrição: SENSOR REED SW SPST-NO W LEADS Em estoque: 6645 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>59065-2-S-02-C</b> Fabricantes: Hamlin / Littelfuse Descrição: SENSOR REED SW SPST-NO W LEADS Em estoque: 5127 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>59065-2-S-01-E</b> Fabricantes: Hamlin / Littelfuse Descrição: SENSOR REED SW SPST-NO W LEADS Em estoque: 6840 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>59065-2-S-03-E</b> Fabricantes: Hamlin / Littelfuse Descrição: SENSOR REED SW SPST-NO W LEADS Em estoque: 2804 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>59065-2-S-01-D</b> Fabricantes: Hamlin / Littelfuse Descrição: SENSOR REED SW SPST-NO W LEADS Em estoque: 3157 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>59065-2-S-03-A</b> Fabricantes: Hamlin / Littelfuse Descrição: SENSOR REED SW SPST-NO W LEADS Em estoque: 6219 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

Copyright © 2020 Distribuidor confiável de componentes eletrônicos

O email: [Info@infinity-electronic.com](mailto:Info@infinity-electronic.com)

Endereço: 17F, Edifício Comercial Gaylord, 114-118 Estrada Lockhart, Wan Chai, Hong Kong

