





Hamlin / Littelfuse


## 59135-2-S-04-A

Número de pieza:	59135-2-S-04-A
Fabricante / Marca:	Hamlin / Littelfuse
Descripción del producto	SENSOR REED SW SPST-NO W LEADS
Hojas de datos:	 <a href="#">59135-2-S-04-A.pdf</a>
Estado de RoHS	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock	4392 pcs stock
Nave de	Hong Kong
Manera del envío	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.













### Especificaciones de 59135-2-S-04-A

NÚMERO DE PIEZA	59135-2-S-04-A
FABRICANTE	Hamlin / Littelfuse
DESCRIPCIÓN	SENSOR REED SW SPST-NO W LEADS
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	4392 pcs
FICHA DE DATOS	 <a href="#">59135-2-S-04-A.pdf</a>
SUMINISTRO DE VOLTAJE	-
TIPO	Reed Switch
ESTILO DE TERMINACIÓN	Wire Leads
SERIE	59135
PAQUETE / CUBIERTA	Probe
TIPO DE SALIDA	SPST-NO
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-20°C ~ 105°C (TA)
DEBE DESCONECTARSE	-
DEBE FUNCIONAR	19.00mm
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Magnetic Reed Switch Magnet SPST-NO Wire Leads Probe
MATERIAL DEL ACTUADOR	Magnet

### Tags relacionados

Hamlin / Littelfuse 59135-2-S-04-A	Distribuidor 59135-2-S-04-A	Proveedor 59135-2-S-04-A
Precio 59135-2-S-04-A	59135-2-S-04-A Imágenes	Imagen 59135-2-S-04-A
Hoja de datos PDF 59135-2-S-04-A	Descargar la hoja de datos de 59135-2-S-04-A	Hoja de datos 59135-2-S-04-A
59135-2-S-04-A Stock	Comprar 59135-2-S-04-A	Comprar Hamlin / Littelfuse 59135-2-S-04-A
Hamlin / Littelfuse 59135-2-S-04-A	Proveedor Hamlin / Littelfuse	Distribuidor Hamlin / Littelfuse
Hamlin / Littelfuse 59135-2-S-04-A	Littelfuse Inc. 59135-2-S-04-A	Littelfuse 59135-2-S-04-A
Teccor / Littelfuse 59135-2-S-04-A	TE Connectivity Raychem Circuit Protection / Litte 59135-2-S-04-A	Wickmann / Littelfuse 59135-2-S-04-A

### Productos relacionados

 <p><b>59135-2-S-05-C</b> Fabricantes: Hamlin / Littelfuse Descripción: SENSOR REED SW SPST-NO W LEADS En stock: 6816 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>59135-2-S-04-F</b> Fabricantes: Hamlin / Littelfuse Descripción: SENSOR REED SW SPST-NO W LEADS En stock: 3025 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>59135-2-S-04-D</b> Fabricantes: Hamlin / Littelfuse Descripción: SENSOR REED SW SPST-NO W LEADS En stock: 2919 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>59135-2-S-03-A</b> Fabricantes: Hamlin / Littelfuse Descripción: SENSOR REED SW SPST-NO W LEADS En stock: 4333 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>59135-2-S-04-C</b> Fabricantes: Hamlin / Littelfuse Descripción: SENSOR REED SW SPST-NO W LEADS En stock: 4250 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>59135-2-S-02-F</b> Fabricantes: Hamlin / Littelfuse Descripción: SENSOR REED SW SPST-NO W LEADS En stock: 7002 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>59135-2-S-03-D</b> Fabricantes: Hamlin / Littelfuse Descripción: SENSOR REED SW SPST-NO W LEADS En stock: 4371 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>59135-2-S-05-A</b> Fabricantes: Hamlin / Littelfuse Descripción: SENSOR REED SW SPST-NO W LEADS En stock: 3001 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>59135-2-S-03-C</b> Fabricantes: Hamlin / Littelfuse Descripción: SENSOR REED SW SPST-NO W LEADS En stock: 4385 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>59135-2-S-04-E</b> Fabricantes: Hamlin / Littelfuse Descripción: SENSOR REED SW SPST-NO W LEADS En stock: 4023 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>59135-2-S-03-E</b> Fabricantes: Hamlin / Littelfuse Descripción: SENSOR REED SW SPST-NO W LEADS En stock: 2994 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>59135-2-S-03-F</b> Fabricantes: Hamlin / Littelfuse Descripción: SENSOR REED SW SPST-NO W LEADS En stock: 5141 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

Copyright © 2020 Distribuidor confiable de componentes electrónicos

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

Dirección: 17F, Gaylord Commercial Building, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hong Kong

