



Hamlin / Littelfuse

**59060-2-S-04-F**

Part Number: 59060-2-S-04-F

Fabrikant / Brand: Hamlin / Littelfuse

Produkt beschreibung: SENSOR REED SW SPST-NO W LEADS

Datebanken: [PDF 59060-2-S-04-F.pdf](#)RoHS Status:  Bleif gratis / RoHS kompatibel

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Bild kann Representatioun sinn. Kuckt Spezifikatioune fir Produktdetailer.













## Spezifikatioune vun 59060-2-S-04-F

PART NUMBER	59060-2-S-04-F
HIERSTELLER	Hamlin / Littelfuse
BESCHREIWUNG	SENSOR REED SW SPST-NO W LEADS
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Bleif gratis / RoHS kompatibel
DATENLABEL	<a href="#">PDF 59060-2-S-04-F.pdf</a>
VOLTAGE - SUPPLY	-
TYP	Reed Switch
TERMINATIONSTIL	Wire Leads
SERIE	59060
PACKAGE / CASE	Probe
AUSGÄNGEGKEET	SPST-NO
OPERATION TEMPERATUR	-20°C ~ 105°C (TA)
MUST RELEASE	-
MUSSEN OPER	12.00mm
FEUCHTIGKEIT SENSIBILITÉITNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Lead free / RoHS Compliant
DETAILBESCHREIWUNG	Magnetic Reed Switch Magnet SPST-NO Wire Leads Probe
AKTUELLER MATERIAL	Magnet

### Verbonnen Tags

Hamlin / Littelfuse 59060-2-S-04-F	59060-2-S-04-F Distributeur	59060-2-S-04-F Ubidder
59060-2-S-04-F Präis	59060-2-S-04-F Fotoen	59060-2-S-04-F Bild
59060-2-S-04-F PDF Dateblatt	59060-2-S-04-F Luet Dateblatt	59060-2-S-04-F Dateblatt
59060-2-S-04-F Stock	Kaaft 59060-2-S-04-F	Kaaft Hamlin / Littelfuse 59060-2-S-04-F
Hamlin / Littelfuse 59060-2-S-04-F	Hamlin / Littelfuse Ubidder	Hamlin / Littelfuse Distributeur
Hamlin / Littelfuse 59060-2-S-04-F	Littelfuse Inc. 59060-2-S-04-F	Littelfuse 59060-2-S-04-F
Teccor / Littelfuse 59060-2-S-04-F	TE Connectivity Raychem Circuit Protection / Litte 59060-2-S-04-F	Wickmann / Littelfuse 59060-2-S-04-F

### Verbonnen Produkter

 <p><b>59060-2-S-03-A</b>          Produzenteuren: Hamlin / Littelfuse          Beschreiwung: SENSOR REED SW SPST-NO W LEADS          Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>59060-2-S-03-F</b>          Produzenteuren: Hamlin / Littelfuse          Beschreiwung: SENSOR REED SW SPST-NO W LEADS          Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>59060-2-S-05-C</b>          Produzenteuren: Hamlin / Littelfuse          Beschreiwung: SENSOR REED SW SPST-NO W LEADS          Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>59060-2-S-05-A</b>          Produzenteuren: Hamlin / Littelfuse          Beschreiwung: SENSOR REED SW SPST-NO W LEADS          Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>59060-2-T-01-F</b>          Produzenteuren: Hamlin / Littelfuse          Beschreiwung: SENSOR REED SW SPST-NO W LEADS          Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>59060-2-S-04-A</b>          Produzenteuren: Hamlin / Littelfuse          Beschreiwung: SENSOR REED SW SPST-NO W LEADS          Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>59060-2-S-02-F</b>          Produzenteuren: Hamlin / Littelfuse          Beschreiwung: SENSOR REED SW SPST-NO W LEADS          Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>59060-2-S-03-C</b>          Produzenteuren: Hamlin / Littelfuse          Beschreiwung: SENSOR REED SW SPST-NO W LEADS          Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>59060-2-S-05-F</b>          Produzenteuren: Hamlin / Littelfuse          Beschreiwung: SENSOR REED SW SPST-NO W LEADS          Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>59060-2-T-01-C</b>          Produzenteuren: Hamlin / Littelfuse          Beschreiwung: SENSOR REED SW SPST-NO W LEADS          Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>59060-2-T-01-A</b>          Produzenteuren: Hamlin / Littelfuse          Beschreiwung: SENSOR REED SW SPST-NO W LEADS          Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>59060-2-S-04-C</b>          Produzenteuren: Hamlin / Littelfuse          Beschreiwung: SENSOR REED SW SPST-NO W LEADS          Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>