





Hamlin / Littelfuse


59630-2-T-04-E

| | |
|---------------------|---|
| Teilenummer: | 59630-2-T-04-E |
| Hersteller / Marke: | Hamlin / Littelfuse |
| Produktbeschreibung | REED SENSOR W/INTEGRAL FLOAT |
| Datenblätter: |  59630-2-T-04-E.pdf |
| RoHS Status |  Bleifrei / RoHS-konform |
| Zustand des Lagers | 6776 pcs stock |
| Liefern von | Hongkong |
| Versandweg | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













Spezifikationen von 59630-2-T-04-E

| | |
|---|--|
| TEILENUMMER | 59630-2-T-04-E |
| HERSTELLER | Hamlin / Littelfuse |
| BESCHREIBUNG | REED SENSOR W/INTEGRAL FLOAT |
| BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS | Bleifrei / RoHS-konform |
| VERFÜGBARE MENGE | 6776 pcs |
| DATENBLATT |  59630-2-T-04-E.pdf |
| SPANNUNGSWERT | 300V |
| ART | Liquid |
| SCHALTERBETÄTIGUNG STUFE | 0.2" (5.08 mm) |
| SERIE | 59630 |
| AUSGABETYP | Switch (Single Float) |
| AUSGANGSKONFIGURATION | SPST-NO |
| BETRIEBSTEMPERATUR | -20°C ~ 105°C |
| BEFESTIGUNGSART | Panel Mount, M8 Thread |
| FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL) | 1 (Unlimited) |
| MATERIAL - GEHÄUSE & PRISM | - |
| BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS | Lead free / RoHS Compliant |
| DETAILLIERTE BESCHREIBUNG | Liquid Level Sensor Switch (Single Float) SPST-NO Output Panel Mount, M8 Thread |
| STROM | 500mA |

Verwandte Tags

| | | |
|------------------------------------|---|---|
| Hamlin / Littelfuse 59630-2-T-04-E | 59630-2-T-04-E-Vertriebspartner | 59630-2-T-04-E Lieferant |
| 59630-2-T-04-E Preis | 59630-2-T-04-E Bilder | 59630-2-T-04-E-Bild |
| 59630-2-T-04-E PDF-Datenblatt | 59630-2-T-04-E Datenblatt herunterladen | 59630-2-T-04-E Datenblatt |
| 59630-2-T-04-E-Bestand | 59630-2-T-04-E kaufen | Hamlin / Littelfuse kaufen 59630-2-T-04-E |
| Hamlin / Littelfuse 59630-2-T-04-E | Hamlin / Littelfuse Lieferant | Hamlin / Littelfuse-Vertriebspartner |
| Hamlin / Littelfuse 59630-2-T-04-E | Littelfuse Inc. 59630-2-T-04-E | Littelfuse 59630-2-T-04-E |
| Teccor / Littelfuse 59630-2-T-04-E | TE Connectivity Raychem Circuit Protection / Litte 59630-2-T-04-E | Wickmann / Littelfuse 59630-2-T-04-E |

Verwandte Produkte

| | |
|--|---|
|  <p>59630-2-T-04-F Hersteller: Hamlin / Littelfuse Beschreibung: REED SENSOR W/INTEGRAL FLOAT Auf Lager: 5522 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>59630-2-T-04-A Hersteller: Hamlin / Littelfuse Beschreibung: REED SENSOR W/INTEGRAL FLOAT Auf Lager: 6299 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>59630-2-T-05-A Hersteller: Hamlin / Littelfuse Beschreibung: REED SENSOR W/INTEGRAL FLOAT Auf Lager: 5076 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>59630-2-T-03-E Hersteller: Hamlin / Littelfuse Beschreibung: REED SENSOR W/INTEGRAL FLOAT Auf Lager: 6032 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>59630-2-T-05-E Hersteller: Hamlin / Littelfuse Beschreibung: REED SENSOR W/INTEGRAL FLOAT Auf Lager: 4394 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>59630-2-T-05-C Hersteller: Hamlin / Littelfuse Beschreibung: REED SENSOR W/INTEGRAL FLOAT Auf Lager: 4344 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>59630-2-T-05-D Hersteller: Hamlin / Littelfuse Beschreibung: REED SENSOR W/INTEGRAL FLOAT Auf Lager: 3458 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>59630-2-T-04-D Hersteller: Hamlin / Littelfuse Beschreibung: REED SENSOR W/INTEGRAL FLOAT Auf Lager: 2905 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>59630-2-T-05-F Hersteller: Hamlin / Littelfuse Beschreibung: REED SENSOR W/INTEGRAL FLOAT Auf Lager: 4774 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>59630-2-T-03-F Hersteller: Hamlin / Littelfuse Beschreibung: REED SENSOR W/INTEGRAL FLOAT Auf Lager: 3731 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>59630-2-T-04-C Hersteller: Hamlin / Littelfuse Beschreibung: REED SENSOR W/INTEGRAL FLOAT Auf Lager: 3005 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>59630-2-T-03-D Hersteller: Hamlin / Littelfuse Beschreibung: REED SENSOR W/INTEGRAL FLOAT Auf Lager: 3915 pcs</p> <p>RFQ</p> |

Copyright © 2020 Zuverlässiger Distributor von elektronischen Komponenten

Email: Info@infinity-electronic.com

Adresse: 17F, Gaylord Geschäftshaus, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hongkong

