




|  |  |   |
|--|--|---|
|  <p>Expertise Applied   Answers Delivered</p> | <h2 style="color: red;">1812L260/12MR</h2> |   |
|  | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>             | <a href="#">1812L260/12MR</a>   |
|   | <b>Hersteller / Marke:</b>                 | <a href="#">Hamlin / Littelfuse</a>   |
|  | <b>Teil der Beschreibung:</b>              | FUSE PTC RESET 2.6A 12V 1812 SMD  |
|   | <b>Datenblätter:</b>                       |  <a href="#">1812L260/12MR.pdf</a> |
|  | <b>RoHS Status:</b>                        | Bleifrei / RoHS-konform   |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>   | <b>Lagerzustand:</b>                       | New original, 1500 pcs Stock Available.   |
|  | <b>Liefern von:</b>                        | Hong Kong   |
|  | <b>Versandweg:</b>                         | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS   |

### Spezifikationen

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Teilenummer                       | <a href="#">1812L260/12MR</a>  |
| Hersteller                        | <a href="#">Hamlin / Littelfuse</a>                                  |
| Beschreibung                      | FUSE PTC RESET 2.6A 12V 1812 SMD                                     |
| Kategorie                         | <a href="#">Schaltkreisschutz &gt; PTC rückstellbare Sicherungen</a> |
| Teilstatus                        | 1500 pcs Stock   |
| Spannung - Max                    | 12V  |
| Art                               | Polymeric  |
| Auslösezeit                       | 5s   |
| Dicke (max)                       | 0.053" (1.34mm)  |
| Größe / Dimension                 | 0.179" L x 0.128" W (4.55mm x 3.24mm)                                |
| Serie                             | POLY-FUSE®, 1812L  |
| Widerstand - Post Trip (R1) (Max) | 55 mOhm  |
| Widerstand - Initial (Ri) (Min)   | 15 mOhm  |
| Widerstand - 25 ° C (Typ)         | -  |
| Bewertungen                       | -  |
| Verpackung                        | Tape & Reel (TR)   |
| Verpackung / Gehäuse              | 1812 (4532 Metric), Concave  |
| Betriebstemperatur                | -40°C ~ 85°C   |
| Befestigungsart                   | Surface Mount  |
| Leiter-Abstand                    | -  |
| Höhe - eingesteckt (max)          | -  |
| Strom - Auslösung (It)            | 5A   |
| Strom - Max                       | 100A   |
| Strom - Haltestrom (Ih) (Max)     | 2.6A   |
| Zulassungen                       | cURus, TUV   |

1812L260/12MR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1812L260/12MR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1812L260/12MR Hamlin / Littelfuse mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 1812L260/12MR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>1812L260THDR 1812-2.6A</b><br/>Littelfuse<br/>Littelfuse 1812-2.6A</p> |  <p><b>1812L260/16MR</b><br/>Littelfuse Inc.<br/>PTC RESETTABLE 16V 1812 2.60A</p>   |  <p><b>1812L200MR</b><br/>Littelfuse<br/>1812L200MR Littelfuse</p> |  <p><b>1812L200PRT 1812 2A</b><br/>LITTELF<br/>1812L200PRT 1812 2A LITTELF</p>    |
|  <p><b>1812L260SLPR</b><br/>Littelfuse Inc.<br/>PTC RESET 6V LO RHO 1812 2.60A</p>         |  <p><b>1812L200/16DR</b><br/>Littelfuse Inc.<br/>PTC 16V POLYFUSE SMT 1812 2.00A</p> |  <p><b>1812L260MR</b><br/>LITTELF<br/>1812L260MR LITTELF</p>       |  <p><b>1812L200DR</b><br/>Littelfuse Inc.<br/>PTC 2.00A 8VDC RESETTABLE 1812L</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |   |  |                                     |   |
|---|---|--|-------------------------------------|---|
| <a href="#">1812L260/12MR Hamlin / Littelfuse</a> | <a href="#">1812L260/12MR Datenblatt</a>  | <a href="#">1812L260/12MR-Datenblätter</a> | <a href="#">1812L260/12MR PDF</a>   | <a href="#">Hamlin / Littelfuse 1812L260/12MR</a> |
| <a href="#">1812L260/12MR Electronic</a>          | <a href="#">1812L260/12MR-Komponenten</a> | <a href="#">1812L260/12MR-Verteiler</a>    | <a href="#">1812L260/12MR-Bild</a>  | <a href="#">1812L260/12MR-Teil</a>                |
| <a href="#">1812L260/12MR Preis</a>               | <a href="#">1812L260/12MR Hersteller</a>  | <a href="#">1812L260/12MR Bild</a>         | <a href="#">1812L260/12MR Aktie</a> | <a href="#">1812L260/12MR Inventar</a>            |
| <a href="#">1812L260/12MR Neu</a>                 | <a href="#">1812L260/12MR Original</a>    | <a href="#">1812L260/12MR garantiert</a>   | <a href="#">1812L260/12MR RFQ</a>   | <a href="#">1812L260/12MR Online bestellen</a>    |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited