




|   |  |                              |
|---|--|------------------------------|
|   | <h2 style="color: #e67e22;">MF-R090-AP-9</h2>  |                              |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>   | <a href="#">MF-R090-AP-9</a> |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>   | <a href="#">Bourns, Inc.</a> |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | FUSE PTC RESETTABLE          |
| <b>Datenblätter:</b>  |  <a href="#">MF-R090-AP-9.pdf</a> |                              |
| <b>RoHs Status:</b>   | Bleifrei / RoHS-konform  |                              |
| <b>Lagerzustand:</b>  | New original, Stock Available.   |                              |
| <b>Liefern von:</b>   | Hong Kong  |                              |
| <b>Versandweg:</b>  | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |                              |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |  |                              |

### Spezifikationen

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Teilenummer                       | MF-R090-AP-9                                      |
| Hersteller                        | Bourns, Inc.                                      |
| Beschreibung                      | FUSE PTC RESETTABLE                               |
| Kategorie                         | Schaltkreisschutz > PTC rückstellbare Sicherungen |
| Teilstatus                        | Require For Quote & Check Stock                   |
| Spannung - Max                    | 60V   |
| Art                               | Polymeric   |
| Auslösezeit                       | 7.2s  |
| Dicke (max)                       | -   |
| Größe / Dimension                 | 0.461" L x 0.122" W (11.70mm x 3.10mm)            |
| Serie                             | Multifuse®, MF-R                                  |
| Widerstand - Post Trip (R1) (Max) | 470 mOhm  |
| Widerstand - Initial (Ri) (Min)   | 140 mOhm  |
| Widerstand - 25 ° C (Typ)         | -   |
| Bewertungen                       | -   |
| Verpackung                        | Tape & Box (TB)                                   |
| Verpackung / Gehäuse              | Radial, Disc                                      |
| Betriebstemperatur                | -40°C ~ 85°C                                      |
| Befestigungsart                   | Through Hole                                      |
| Leiter-Abstand                    | 0.201" (5.10mm)                                   |
| Höhe - eingesteckt (max)          | 0.657" (16.70mm)                                  |
| Strom - Auslösung (It)            | 1.8A  |
| Strom - Max                       | 40A   |
| Strom - Haltestrom (Ih) (Max)     | 900mA   |
| Zulassungen                       | cURus, TUV  |

MF-R090-AP-9 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MF-R090-AP-9-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MF-R090-AP-9 Bourns, Inc. mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MF-R090-AP-9 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>MF-R090-2-99</b><br/>Bourns Inc.<br/>FUSE PTC RESETTABLE</p> |  <p><b>MF-R090-2-9</b><br/>Bourns Inc.<br/>FUSE PTC RESETTABLE</p> |  <p><b>MF-R090-AP-99</b><br/>Bourns Inc.<br/>FUSE PTC RESETTABLE</p> |  <p><b>MF-R110-2</b><br/>Bourns Inc.<br/>FUSE PTC RESET</p>    |
|  <p><b>MF-R110</b><br/>Bourns Inc.<br/>FUSE PTC RESETTABLE 1.10A<br/>HOLD</p>    |  <p><b>MF-R090-AP</b><br/>Bourns Inc.<br/>FUSE PTC RESETTABLE</p>  |  <p><b>MF-R090-2</b><br/>Bourns Inc.<br/>FUSE PTC RESETTABLE</p>     |  <p><b>MF-R110-0-99</b><br/>Bourns Inc.<br/>FUSE PTC RESET</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                           |                          |                           |                    |                               |
|---------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| MF-R090-AP-9 Bourns, Inc. | MF-R090-AP-9 Datenblatt  | MF-R090-AP-9-Datenblätter | MF-R090-AP-9 PDF   | Bourns, Inc. MF-R090-AP-9     |
| MF-R090-AP-9 Electronic   | MF-R090-AP-9-Komponenten | MF-R090-AP-9-Verteiler    | MF-R090-AP-9-Bild  | MF-R090-AP-9-Teil             |
| MF-R090-AP-9 Preis        | MF-R090-AP-9 Hersteller  | MF-R090-AP-9 Bild         | MF-R090-AP-9 Aktie | MF-R090-AP-9 Inventar         |
| MF-R090-AP-9 Neu          | MF-R090-AP-9 Original    | MF-R090-AP-9 garantiert   | MF-R090-AP-9 RFQ   | MF-R090-AP-9 Online bestellen |

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