






| | |
|---|--|
|  | <p>OZRM0017FF2C</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: OZRM0017FF2C</p> |
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | <p>Hersteller / Marke: Bel Fuse, Inc.</p> |
| | <p>Teil der Beschreibung: PTC RESET 0.17A 120VAC/VDC RAD</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | <p>Datenblätter:  OZRM0017FF2C.pdf</p> |
| | <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> |
| | <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> |
| | <p>Liefern von: Hong Kong</p> |
| | <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |

Spezifikationen

| | |
|-----------------------------------|--|
| Teilenummer | OZRM0017FF2C |
| Hersteller | Bel Fuse, Inc. |
| Beschreibung | PTC RESET 0.17A 120VAC/VDC RAD |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > PTC rückstellbare Sicherungen |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Max | 120V |
| Art | Polymeric |
| Auslösezeit | 10s |
| Dicke (max) | - |
| Größe / Dimension | 0.311" Dia x 0.150" W (7.90mm x 3.80mm) |
| Serie | OZRM |
| Widerstand - Post Trip (R1) (Max) | 7 Ohm |
| Widerstand - Initial (Ri) (Min) | 2 Ohm |
| Widerstand - 25 ° C (Typ) | - |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Disc |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leiter-Abstand | 0.201" (5.10mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.512" (13.00mm) |
| Strom - Auslösung (It) | 340mA |
| Strom - Max | 2A |
| Strom - Haltestrom (Ih) (Max) | 170mA |
| Zulassungen | cURus, TUV |

OZRM0017FF2C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, OZRM0017FF2C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, OZRM0017FF2C Bel Fuse, Inc. mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ OZRM0017FF2C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>OZRM0017FF2C Bel PTC RESET FUSE 120V 170MA RADIAL</p> |  <p>OZRM0017FF1E Bel Fuse Inc. PTC RESET 0.17A 120VAC/VDC RAD</p> |  <p>OZRM0020FF1E Bel Fuse Inc. PTC RESET 0.20A 120VAC/VDC RAD</p> |  <p>OZRM0010FF2C Bel Fuse Inc. PTC RESET 0.10A 120VAC/VDC RAD</p> |
|  <p>OZRM0017FF1E Bel PTC RESET FUSE 120V 170MA RADIAL</p> |  <p>OZRM0010FF2C Bel PTC RESET FUSE 120V 100MA RADIAL</p> |  <p>OZRM0020FF2C Bel Fuse Inc. PTC RESET 0.20A 120VAC/VDC RAD</p> |  <p>OZRM0020FF1E Bel PTC RESET FUSE 120V 200MA RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|------------------------------------|---|
| OZRM0017FF2C Bel Fuse, Inc. | OZRM0017FF2C Datenblatt | OZRM0017FF2C-Datenblätter | OZRM0017FF2C PDF | Bel Fuse, Inc. OZRM0017FF2C |
| OZRM0017FF2C Electronic | OZRM0017FF2C-Komponenten | OZRM0017FF2C-Verteiler | OZRM0017FF2C-Bild | OZRM0017FF2C-Teil |
| OZRM0017FF2C Preis | OZRM0017FF2C Hersteller | OZRM0017FF2C Bild | OZRM0017FF2C Aktie | OZRM0017FF2C Inventar |
| OZRM0017FF2C Neu | OZRM0017FF2C Original | OZRM0017FF2C garantiert | OZRM0017FF2C RFQ | OZRM0017FF2C Online bestellen |

Contact us: 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