




| | |
|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">MQ 7</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: MQ 7</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Bel</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: FUSE BRD MNT 7A 125VAC/VDC AXIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  MQ 7.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |









Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Teilenummer | MQ 7 |
| Hersteller | Bel |
| Beschreibung | FUSE BRD MNT 7A 125VAC/VDC AXIAL |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > Sicherungen |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | 125V |
| Nennspannung - AC | 125V |
| Größe / Dimension | 0.125" Dia x 0.280" L (3.18mm x 7.10mm) |
| Serie | MQ |
| Reaktionszeit | Fast |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Axial |
| Andere Namen | 0674-7000-01 |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | Not Applicable |
| Schmelzen I ² t | 8 |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Sicherungstyp | Board Mount (Cartridge Style Excluded) |
| DC-Kaltwiderstand | 0.012 Ohms |
| Aktuelle Bewertung | 7A |
| Farbe | - |
| Brechen bei Nennspannung | 50A AC, 300A DC |
| Zulassungen | CE, CSA, cURus |

MQ 7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MQ 7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MQ 7 Bel mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MQ 7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>MQ 500TR Bel Fuse Inc. FUSE BOARD MNT 500MA 125VAC/VDC</p> |  <p>MQ 750TR Bel FUSE BOARD MNT 750MA 125VAC/VDC</p> |  <p>MQ 500 Bel FUSE BOARD MNT 500MA 125VAC/VDC</p> |  <p>MQ 750 Bel FUSE BOARD MNT 750MA 125VAC/VDC</p> |
|  <p>MQ 5TR Bel FUSE BRD MNT 5A 125VAC/VDC AXIAL</p> |  <p>MQ 750 Bel Fuse Inc. FUSE BOARD MNT 750MA 125VAC/VDC</p> |  <p>MQ 5TR Bel Fuse Inc. FUSE BRD MNT 5A 125VAC/VDC AXIAL</p> |  <p>MQ 7 Bel Fuse Inc. FUSE BRD MNT 7A 125VAC/VDC AXIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|----------------------------|---------------------------------------|
| MQ 7 Bel | MQ 7 Datenblatt | MQ 7-Datenblätter | MQ 7 PDF | Bel MQ 7 |
| MQ 7 Electronic | MQ 7-Komponenten | MQ 7-Verteiler | MQ 7-Bild | MQ 7-Teil |
| MQ 7 Preis | MQ 7 Hersteller | MQ 7 Bild | MQ 7 Aktie | MQ 7 Inventar |
| MQ 7 Neu | MQ 7 Original | MQ 7 garantiert | MQ 7 RFQ | MQ 7 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