











| | |
|---|---|
|  | <h2>3JQ 4-R</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 3JQ 4-R</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Bel</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: FUSE GLASS 4A 350VAC 140VDC 2AG</p> <hr/> <p>Datenblätter:  3JQ 4-R.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 | 3JQ 4-R |
| Hersteller | Bel |
| Beschreibung | FUSE GLASS 4A 350VAC 140VDC 2AG |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > Sicherungen |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | 140V |
| Nennspannung - AC | 350V |
| Größe / Dimension | 0.217" Dia x 0.591" L (5.50mm x 15.00mm) |
| Serie | 3JQ |
| Reaktionszeit | Fast |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | 2AG, 5mm x 15mm (Axial) |
| Andere Namen | 0657R4000-11 |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Schmelzen I ² t | 12 |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 12 Weeks |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Sicherungstyp | Cartridge, Glass |
| DC-Kaltwiderstand | 0.019 Ohms |
| Aktuelle Bewertung | 4A |
| Farbe | - |
| Brechen bei Nennspannung | 100A AC, 150A DC |
| Zulassungen | CE, CSA, cURus, PSE |

3JQ 4-R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 3JQ 4-R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 3JQ 4-R Bel mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 3JQ 4-R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>3JQ 4-R Bel Fuse Inc. FUSE GLASS 4A 350VAC 140VDC 2AG</p> |  <p>3JQ 400-R Bel Fuse Inc. FUSE GLASS 400MA 350VAC 140VDC</p> |  <p>3JQ 4 Bel Fuse Inc. FUSE GLASS 4A 350VAC 140VDC 2AG</p> |  <p>3JQ 4-R TR Bel FUSE GLASS 4A 350VAC 140VDC 2AG</p> |
|  <p>3JQ 4 Bel FUSE GLASS 4A 350VAC 140VDC 2AG</p> |  <p>3JQ 350-R TR Bel FUSE GLASS 350MA 350VAC 140VDC</p> |  <p>3JQ 4-R TR Bel Fuse Inc. FUSE GLASS 4A 350VAC 140VDC 2AG</p> |  <p>3JQ 400 Bel FUSE GLASS 400MA 350VAC 140VDC</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------|--|
| 3JQ 4-R Bel | 3JQ 4-R Datenblatt | 3JQ 4-R-Datenblätter | 3JQ 4-R PDF | Bel 3JQ 4-R |
| 3JQ 4-R Electronic | 3JQ 4-R-Komponenten | 3JQ 4-R-Verteiler | 3JQ 4-R-Bild | 3JQ 4-R-Teil |
| 3JQ 4-R Preis | 3JQ 4-R Hersteller | 3JQ 4-R Bild | 3JQ 4-R Aktie | 3JQ 4-R Inventar |
| 3JQ 4-R Neu | 3JQ 4-R Original | 3JQ 4-R garantiert | 3JQ 4-R RFQ | 3JQ 4-R 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