



| | |
|---|--|
|  | <h2>5SF 630</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 5SF 630</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Bel</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: FUSE GLASS 630MA 250VAC 5X20MM</p> <hr/> <p>Datenblätter:  5SF 630.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht 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 | 5SF 630 |
| Hersteller | Bel |
| Beschreibung | FUSE GLASS 630MA 250VAC 5X20MM |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > Sicherungen |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - AC | 250V |
| Größe / Dimension | 0.201" Dia x 0.787" L (5.10mm x 20.00mm) |
| Serie | 5SF |
| Reaktionszeit | Fast |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | 5mm x 20mm |
| Andere Namen | 0651-0630-11 |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Holder |
| Schmelzen I ² t | 0.64 |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Contains lead / RoHS non-compliant |
| Sicherungstyp | Cartridge, Glass |
| DC-Kaltwiderstand | 0.19 Ohms |
| Aktuelle Bewertung | 630mA |
| Farbe | - |
| Brechen bei Nennspannung | 35A |
| Zulassungen | CE, CSA, IMQ, SEMKO, UL, VDE |

5SF 630 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 5SF 630-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 5SF 630 Bel mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 5SF 630 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>5SF 8-R Bel FUSE GLASS 8A 250VAC 5X20MM</p> |  <p>5SF 6.3-R Bel Fuse Inc. FUSE GLASS 6.3A 250VAC 5X20MM</p> |  <p>5SF 6.3 Bel FUSE GLASS 6.3A 250VAC 5X20MM</p> |  <p>5SF 630-R Bel Fuse Inc. FUSE GLASS 630MA 250VAC 5X20MM</p> |
|  <p>5SF 630-R Bel FUSE GLASS 630MA 250VAC 5X20MM</p> |  <p>5SF 6.3-R Bel FUSE GLASS 6.3A 250VAC 5X20MM</p> |  <p>5SF 8 Bel Fuse Inc. FUSE GLASS 8A 250VAC 5X20MM</p> |  <p>5SF 6.3 Bel Fuse Inc. FUSE GLASS 6.3A 250VAC 5X20MM</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------|---------------------|----------------------|---------------|--------------------------|
| 5SF 630 Bel | 5SF 630 Datenblatt | 5SF 630-Datenblätter | 5SF 630 PDF | Bel 5SF 630 |
| 5SF 630 Electronic | 5SF 630-Komponenten | 5SF 630-Verteiler | 5SF 630-Bild | 5SF 630-Teil |
| 5SF 630 Preis | 5SF 630 Hersteller | 5SF 630 Bild | 5SF 630 Aktie | 5SF 630 Inventar |
| 5SF 630 Neu | 5SF 630 Original | 5SF 630 garantiert | 5SF 630 RFQ | 5SF 630 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