









| | |
|---|--|
|  | <h2>5STP 160-R</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 5STP 160-R</p> <p>Hersteller / Marke: Bel</p> <p>Teil der Beschreibung: FUSE GLASS 160MA 250VAC 5X20MM</p> <p>Datenblätter:  5STP 160-R.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> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|---------------------------------|---|
| Teilenummer | 5STP 160-R |
| Hersteller | Bel |
| Beschreibung | FUSE GLASS 160MA 250VAC 5X20MM |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > Sicherungen |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - AC | 250V |
| Größe / Dimension | 0.217" Dia x 0.827" L (5.50mm x 21.00mm) |
| Serie | 5STP |
| Reaktionszeit | Slow |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | 5mm x 20mm (Axial) |
| Andere Namen | 0652R0160-13 |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Schmelzen I ² t | 0.08 |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 14 Weeks |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Sicherungstyp | Cartridge, Glass |
| DC-Kaltwiderstand | 4.4 Ohms |
| Aktuelle Bewertung | 160mA |
| Farbe | - |
| Brechen bei Nennspannung | 35A |
| Zulassungen | CCC, CE, CSA, cULus, IMQ, SEMKO, VDE |

5STP 160-R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 5STP 160-R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 5STP 160-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 5STP 160-R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>5STP 2-R Bel FUSE GLASS 2A 250VAC 5X20MM</p> |  <p>5STP 2 Bel Fuse Inc. FUSE GLASS 2A 250VAC 5X20MM</p> |  <p>5STP 2-R Bel Fuse Inc. FUSE GLASS 2A 250VAC 5X20MM</p> |  <p>5STP 125 Bel FUSE GLASS 125MA 250VAC 5X20MM</p> |
|  <p>5STP 125-R Bel FUSE GLASS 125MA 250VAC 5X20MM</p> |  <p>5STP 125-R Bel Fuse Inc. FUSE GLASS 125MA 250VAC 5X20MM</p> |  <p>5STP 160-R Bel Fuse Inc. FUSE GLASS 160MA 250VAC 5X20MM</p> |  <p>5STP 160 Bel Fuse Inc. FUSE GLASS 160MA 250VAC 5X20MM</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------------------|--|---|----------------------------------|---|
| 5STP 160-R Bel | 5STP 160-R Datenblatt | 5STP 160-R-Datenblätter | 5STP 160-R PDF | Bel 5STP 160-R |
| 5STP 160-R Electronic | 5STP 160-R-Komponenten | 5STP 160-R-Verteiler | 5STP 160-R-Bild | 5STP 160-R-Teil |
| 5STP 160-R Preis | 5STP 160-R Hersteller | 5STP 160-R Bild | 5STP 160-R Aktie | 5STP 160-R Inventar |
| 5STP 160-R Neu | 5STP 160-R Original | 5STP 160-R garantiert | 5STP 160-R RFQ | 5STP 160-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