
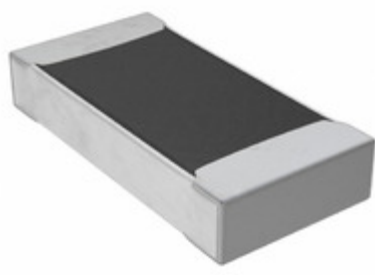



| | |
|---|---|
|  | <p>C1S 3</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: C1S 3</p> |
|  | <p>Hersteller / Marke: Bel</p> |
| | <p>Teil der Beschreibung: FUSE BOARD MNT 3A 63VAC/VDC 1206</p> |
| | <p>Datenblätter:  C1S 3.pdf</p> |
| | <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> |
| | <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> |
| | <p>Liefern von: Hong Kong</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |

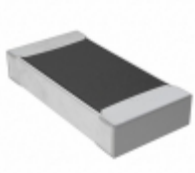
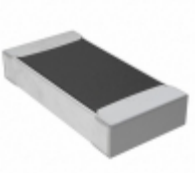
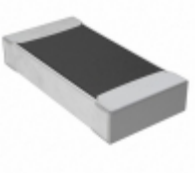
Spezifikationen

| | |
|---------------------------------|---|
| Teilenummer | C1S 3 |
| Hersteller | Bel |
| Beschreibung | FUSE BOARD MNT 3A 63VAC/VDC 1206 |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > Sicherungen |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | 63V |
| Nennspannung - AC | 63V |
| Größe / Dimension | 0.126" L x 0.062" W x 0.023" H (3.20mm x 1.58mm x |
| Serie | C1S |
| Reaktionszeit | Slow |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 1206 (3216 Metric) |
| Andere Namen | 0685-3000-S1 |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Schmelzen I ² t | 0.83 |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 11 Weeks |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Sicherungstyp | Board Mount (Cartridge Style Excluded) |
| DC-Kaltwiderstand | 0.05 Ohms |
| Aktuelle Bewertung | 3A |
| Farbe | - |
| Brechen bei Nennspannung | 50A |
| Zulassungen | CE, cURus |

C1S 3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1S 3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1S 3 Bel mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C1S 3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>C1S 2 Bel FUSE BOARD MNT 2A 63VAC/VDC 1206</p> |  <p>C1S 2.5 Bel Fuse Inc. FUSE BRD MNT 2.5A 63VAC/VDC 1206</p> |  <p>C1S 3 Bel Fuse Inc. FUSE BOARD MNT 3A 63VAC/VDC 1206</p> |  <p>C1S 5 Bel FUSE BOARD MNT 5A 63VAC/VDC 1206</p> |
|  <p>C1S 2 Bel Fuse Inc. FUSE BOARD MNT 2A 63VAC/VDC 1206</p> |  <p>C1S 3.5 Bel FUSE BRD MNT 3.5A 63VAC/VDC 1206</p> |  <p>C1S 2.5 Bel FUSE BRD MNT 2.5A 63VAC/VDC 1206</p> |  <p>C1S 3.5 Bel Fuse Inc. FUSE BRD MNT 3.5A 63VAC/VDC 1206</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|------------------|-------------------|--------------------|-------------|------------------------|
| C1S 3 Bel | C1S 3 Datenblatt | C1S 3-Datenblätter | C1S 3 PDF | Bel C1S 3 |
| C1S 3 Electronic | C1S 3-Komponenten | C1S 3-Verteiler | C1S 3-Bild | C1S 3-Teil |
| C1S 3 Preis | C1S 3 Hersteller | C1S 3 Bild | C1S 3 Aktie | C1S 3 Inventar |
| C1S 3 Neu | C1S 3 Original | C1S 3 garantiert | C1S 3 RFQ | C1S 3 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