

| | | |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: #e67e22;">0ADAC0500-BE</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | 0ADAC0500-BE |
|  | Hersteller / Marke: | Bel |
| | Teil der Beschreibung: | FUSE CERM 0.5A 600VAC/VDC |
|  | Datenblätter: |  0ADAC0500-BE.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, 926 pcs Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | | |

Spezifikationen

| | |
|---|--|
| Teilenummer | 0ADAC0500-BE |
| Hersteller | Bel |
| Beschreibung | FUSE CERM 0.5A 600VAC/VDC |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > Sicherungen |
| Teilstatus | 926 pcs Stock |
| Nennspannung - DC | 600V |
| Nennspannung - AC | 600V |
| Größe / Dimension | 0.250" Dia x 1.252" L (6.35mm x 31.80mm) |
| Serie | 0ADAC |
| Reaktionszeit | Fast |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | 3AB, 3AG, 1/4" x 1-1/4" |
| Andere Namen | 507-2200 |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Holder |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Schmelzen I ² t | 0.041 |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 10 Weeks |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Sicherungstyp | Cartridge, Ceramic |
| DC-Kaltwiderstand | 1.16 Ohms |
| Aktuelle Bewertung | 500mA |
| Farbe | - |
| Brechen bei Nennspannung | 10kA |
| Zulassungen | cURus |

0ADAC0500-BE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0ADAC0500-BE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0ADAC0500-BE Bel mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 0ADAC0500-BE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>0ADAC3000-BE Bel FUSE CERM 3A 600VAC/VDC</p> |  <p>0ADAC0200-BE Bel FUSE CERM 0.2A 600VAC/VDC</p> |  <p>0ADAC0250-BE Bel FUSE CERM 0.25A 600VAC/VDC</p> |  <p>0ADAC2500-BE Bel FUSE CERM 2.5A 600VAC/VDC</p> |
|  <p>0ADAC2000-BE Bel FUSE CERM 2A 600VAC/VDC</p> |  <p>0ADAC0400-BE Bel FUSE CERM 0.4A 600VAC/VDC</p> |  <p>0ADAC0315-BE Bel FUSE CERM 0.315A 600VAC/VDC</p> |  <p>0ADAC1000-BE Bel FUSE CERM 1A 600VAC/VDC</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|------------------------------------|---|
| 0ADAC0500-BE Bel | 0ADAC0500-BE Datenblatt | 0ADAC0500-BE-Datenblätter | 0ADAC0500-BE PDF | Bel 0ADAC0500-BE |
| 0ADAC0500-BE Electronic | 0ADAC0500-BE-Komponenten | 0ADAC0500-BE-Verteiler | 0ADAC0500-BE-Bild | 0ADAC0500-BE-Teil |
| 0ADAC0500-BE Preis | 0ADAC0500-BE Hersteller | 0ADAC0500-BE Bild | 0ADAC0500-BE Aktie | 0ADAC0500-BE Inventar |
| 0ADAC0500-BE Neu | 0ADAC0500-BE Original | 0ADAC0500-BE garantiert | 0ADAC0500-BE RFQ | 0ADAC0500-BE 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