




| | | |
|---|--|---|
|  | <h2 style="color: red;">B72207S0350K311</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | B72207S0350K311 |
|  | Hersteller / Marke: | EPCOS |
| | Teil der Beschreibung: | VARISTOR 56V 250A DISC 7MM |
| Image may be representation. See specs for product details. | Datenblätter: |  B72207S0350K311.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, 760 pcs Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Teilenummer | B72207S0350K311 |
| Hersteller | EPCOS |
| Beschreibung | VARISTOR 56V 250A DISC 7MM |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Varistoren, MOVs |
| Teilstatus | 760 pcs Stock |
| Varistorspannung (Typ) | 56V |
| Varistor Spannung (min) | 50.4V |
| Varistorspannung (max.) | 61.6V |
| Serie | StandarD |
| Verpackung | Cut Tape (CT) |
| Verpackung / Gehäuse | Disc 7mm |
| Andere Namen | 495-5973-1 |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 105°C (TA) |
| Zahl der Schaltkreise | 1 |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Maximale DC Volts | 45V |
| Maximale AC Volts | 35V |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 17 Weeks |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Energie | 2.5J |
| detaillierte Beschreibung | 56V 250A Varistor 1 Circuit Through Hole Disc 7mm |
| Strom - Überspannungsschutz | 250A |
| Kapazität @ Frequenz | 1050pF @ 1kHz |

B72207S0350K311 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B72207S0350K311-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B72207S0350K311 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ B72207S0350K311 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| sein:  B72207S0400K111 EPCOS VARISTOR 68V 250A DISC 7MM |  B72207S0350K101 EPCOS VARISTOR 56V 250A DISC 7MM |  B72207S0350K111 EPCOS VARISTOR 56V 250A DISC 7MM |  B72207S0400K101 EPCOS VARISTOR 68V 250A DISC 7MM |
|  B72207S0350K101 EPCOS EPCOS DIP |  B72207S0350K211 EPCOS VARISTOR 56V 250A DISC 7MM |  B72207S0381K101 EPCOS VARISTOR 620V 1.2KA DISC 7MM |  B72207S0381K311 EPCOS VARISTOR 620V 1.2KA DISC 7MM |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|----------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| B72207S0350K311 EPCOS | B72207S0350K311 Datenblatt | B72207S0350K311-Datenblätter | B72207S0350K311 PDF | EPCOS B72207S0350K311 |
| B72207S0350K311 Electronic | B72207S0350K311-Komponenten | B72207S0350K311-Verteiler | B72207S0350K311-Bild | B72207S0350K311-Teil |
| B72207S0350K311 Preis | B72207S0350K311 Hersteller | B72207S0350K311 Bild | B72207S0350K311 Aktie | B72207S0350K311 Inventar |
| B72207S0350K311 Neu | B72207S0350K311 Original | B72207S0350K311 garantiert | B72207S0350K311 RFQ | B72207S0350K311 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