

| | | |
|---|--|---|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">BZT52-C9V1J</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | BZT52-C9V1J |
|  | Hersteller / Marke: | Nexperia |
| | Teil der Beschreibung: | DIODE ZENER 9.05V 350MW SOD123 |
|  | Datenblätter: |  BZT52-C9V1J.pdf |
| | RoHS Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, 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 | BZT52-C9V1J |
| Hersteller | Nexperia |
| Beschreibung | DIODE ZENER 9.05V 350MW SOD123 |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Zener (Nom) (Vz) | 9.05V |
| Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If | 900mV @ 10mA |
| Toleranz | ±6.1% |
| Supplier Device-Gehäuse | SOD-123 |
| Serie | Automotive, AEC-Q101 |
| Leistung - max | 350mW |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | SOD-123 |
| Andere Namen | 1727-8147-2 |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 150°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 13 Weeks |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Impedanz (Max) (Zzt) | 10 Ohms |
| detaillierte Beschreibung | Zener Diode 9.05V 350mW ±6.1% Surface Mount SOD- |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr | 500nA @ 6V |

BZT52-C9V1J Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZT52-C9V1J-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZT52-C9V1J Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ BZT52-C9V1J E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>BZT52-C9V1T/R PANJIT PANJIT SOD-123</p> |  <p>BZT52A15-E3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER SOD123</p> |  <p>BZT52-C9V1 PANJIT BZT52-C9V1 PANJIT</p> |  <p>BZT52-C8V7 PANJIT PANJIT SOD-123</p> |
|  <p>BZT5223BS PANJIT BZT5223BS PANJIT</p> |  <p>BZT52-C9V1 T/R PANJIT PANJIT SOD-123</p> |  <p>BZT52-C8V2X Nexperia DIODE ZENER 8.2V 350MW SOD123</p> |  <p>BZT52-C9V1S T/R PANJIT BZT52-C9V1S T/R PANJIT</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|-----------------------------------|--|
| BZT52-C9V1J Nexperia | BZT52-C9V1J Datenblatt | BZT52-C9V1J-Datenblätter | BZT52-C9V1J PDF | Nexperia BZT52-C9V1J |
| BZT52-C9V1J Electronic | BZT52-C9V1J-Komponenten | BZT52-C9V1J-Verteiler | BZT52-C9V1J-Bild | BZT52-C9V1J-Teil |
| BZT52-C9V1J Preis | BZT52-C9V1J Hersteller | BZT52-C9V1J Bild | BZT52-C9V1J Aktie | BZT52-C9V1J Inventar |
| BZT52-C9V1J Neu | BZT52-C9V1J Original | BZT52-C9V1J garantiert | BZT52-C9V1J RFQ | BZT52-C9V1J 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