

| | |
|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">BZM55B8V2-TR3</h2> |
|  | Hersteller-Teilenummer: BZM55B8V2-TR3 |
| | Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Diodes Division |
| | Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 500MW MICROMELF |
| | Datenblätter:  BZM55B8V2-TR3.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 | BZM55B8V2-TR3 |
| Hersteller | Vishay / Semiconductor - Diodes Division |
| Beschreibung | DIODE ZENER 500MW MICROMELF |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Zener (Nom) (Vz) | 8.2V |
| Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If | 1.5V @ 200mA |
| Toleranz | - |
| Supplier Device-Gehäuse | MicroMELF |
| Serie | Automotive, AEC-Q101 |
| Leistung - max | 500mW |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 2-SMD, No Lead |
| Betriebstemperatur | -65°C ~ 175°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Impedanz (Max) (Zzt) | 50 Ohm |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr | 100nA @ 6.2V |

BZM55B8V2-TR3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZM55B8V2-TR3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZM55B8V2-TR3 Vishay / Semiconductor - Diodes Division mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ BZM55B8V2-TR3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|--|--|--|--|
|  <p>BZM55B9V1-TR3 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 500MW MICROMELF</p> |  <p>BZM55B8V2 PANJIT BZM55B8V2 PANJIT</p> |  <p>BZM55B9V1-TR Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 500MW MICROMELF</p> |  <p>BZM55B9V1 PANJIT BZM55B9V1 PANJIT</p> |
|  <p>BZM55B9V1-TR Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 500MW MICROMELF</p> |  <p>BZM55B7V5-TR3 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 500MW MICROMELF</p> |  <p>BZM55B8V2-TR Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 500MW MICROMELF</p> |  <p>BZM55B8V2-TR3 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 500MW MICROMELF</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|-------------------------------------|--|
| BZM55B8V2-TR3 Vishay / Semiconductor - Diodes Division | BZM55B8V2-TR3 Datenblatt | BZM55B8V2-TR3-Datenblätter | BZM55B8V2-TR3 PDF | Vishay / Semiconductor - Diodes Division BZM55B8V2-TR3 |
| BZM55B8V2-TR3 Electronic | BZM55B8V2-TR3-Komponenten | BZM55B8V2-TR3-Verteiler | BZM55B8V2-TR3-Bild | BZM55B8V2-TR3-Teil |
| BZM55B8V2-TR3 Preis | BZM55B8V2-TR3 Hersteller | BZM55B8V2-TR3 Bild | BZM55B8V2-TR3 Aktie | BZM55B8V2-TR3 Inventar |
| BZM55B8V2-TR3 Neu | BZM55B8V2-TR3 Original | BZM55B8V2-TR3 garantiert | BZM55B8V2-TR3 RFQ | BZM55B8V2-TR3 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