





| | |
|---|--|
|  | <p>BZT52C6V8-TP</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: BZT52C6V8-TP</p> |
|  | <p>Hersteller / Marke: Micro Commercial Components (MCC)</p> |
| | <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 6.8V 500MW SOD123</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | <p>Datenblätter:  BZT52C6V8-TP.pdf</p> |
| | <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> |
| | <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> |
| | <p>Liefern von: Hong Kong</p> |
| | <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer | BZT52C6V8-TP |
| Hersteller | Micro Commercial Components (MCC) |
| Beschreibung | DIODE ZENER 6.8V 500MW SOD123 |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Zener (Nom) (Vz) | 6.8V |
| Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If | 900mV @ 10mA |
| Toleranz | ±6% |
| Supplier Device-Gehäuse | SOD-123 |
| Serie | - |
| Leistung - max | 500mW |
| Verpackung | Original-Reel® |
| Verpackung / Gehäuse | SOD-123 |
| Betriebstemperatur | -65°C ~ 150°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Impedanz (Max) (Zzt) | 15 Ohm |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr | 2µA @ 4V |

BZT52C6V8-TP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZT52C6V8-TP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZT52C6V8-TP Micro Commercial Components (MCC) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ BZT52C6V8-TP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>BZT52C6V8K RKG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 6.8V 200MW SOD523F</p> |  <p>BZT52C6V8-HE3-18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 6.8V 410MW SOD123</p> |  <p>BZT52C6V8-V-GS08 VISHAY BZT52C6V8-V-GS08 VISHAY</p> |  <p>BZT52C6V8-HE3-08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 6.8V 410MW SOD123</p> |
|  <p>BZT52C6V8-V-GS08 6.8V VISHAY BZT52C6V8-V-GS08 6.8V VISHAY</p> |  <p>BZT52C6V8LP-7 Diodes Incorporated DIODE ZENER 6.8V 250MW 2DFN</p> |  <p>BZT52C6V8-HE3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 6.8V 410MW SOD123</p> |  <p>BZT52C6V8-HE3-18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 6.8V 410MW SOD123</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|--------------------------|---------------------------|--------------------|-----------------------------------|
| BZT52C6V8-TP Micro Commercial Components (MCC) | BZT52C6V8-TP Datenblatt | BZT52C6V8-TP-Datenblätter | BZT52C6V8-TP PDF | Micro Commercial Components (MCC) |
| BZT52C6V8-TP Electronic | BZT52C6V8-TP-Komponenten | BZT52C6V8-TP-Verteiler | BZT52C6V8-TP-Bild | BZT52C6V8-TP-Teil |
| BZT52C6V8-TP Preis | BZT52C6V8-TP Hersteller | BZT52C6V8-TP Bild | BZT52C6V8-TP Aktie | BZT52C6V8-TP Inventar |
| BZT52C6V8-TP Neu | BZT52C6V8-TP Original | BZT52C6V8-TP garantiert | BZT52C6V8-TP RFQ | BZT52C6V8-TP Online bestellen |