

| | |
|---|--|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">TZMC56-M-08</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: TZMC56-M-08</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 56V 500MW SOD80</p> <hr/> <p>Datenblätter:  TZMC56-M-08.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen




| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | TZMC56-M-08 |
| Hersteller | Vishay / Semiconductor - Diodes Division |
| Beschreibung | DIODE ZENER 56V 500MW SOD80 |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Zener (Nom) (Vz) | 56V |
| Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If | 1.5V @ 200mA |
| Toleranz | ±5% |
| Supplier Device-Gehäuse | SOD-80 MiniMELF |
| Serie | Automotive, AEC-Q101 |
| Leistung - max | 500mW |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | DO-213AC, MINI-MELF, SOD-80 |
| Betriebstemperatur | -65°C ~ 175°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Impedanz (Max) (Zzt) | 135 Ohm |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr | 100nA @ 43V |

TZMC56-M-08 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TZMC56-M-08-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TZMC56-M-08 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 TZMC56-M-08 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|--|--|---|--|
|  <p>TZMC5V1-GS08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 5.1V 500MW SOD80</p> |  <p>TZMC56-M-08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 56V 500MW SOD80</p> |  <p>TZMC56-M-18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 56V 500MW SOD80</p> |  <p>TZMC56-GS08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 56V 500MW SOD80</p> |
|  <p>TZMC56-GS18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 56V 500MW SOD80</p> |  <p>TZMC56-GS08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 56V 500MW SOD80</p> |  <p>TZMC56-GS08-56V VISHAY TZMC56-GS08-56V VISHAY</p> |  <p>TZMC5V1-GS08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 5.1V 500MW SOD80</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|-------------------------|--------------------------|-------------------|--|
| TZMC56-M-08 Vishay / Semiconductor - Diodes Division | TZMC56-M-08 Datenblatt | TZMC56-M-08-Datenblätter | TZMC56-M-08 PDF | Vishay / Semiconductor - Diodes Division TZMC56-M-08 |
| TZMC56-M-08 Electronic | TZMC56-M-08-Komponenten | TZMC56-M-08-Verteiler | TZMC56-M-08-Bild | TZMC56-M-08-Teil |
| TZMC56-M-08 Preis | TZMC56-M-08 Hersteller | TZMC56-M-08 Bild | TZMC56-M-08 Aktie | TZMC56-M-08 Inventar |
| TZMC56-M-08 Neu | TZMC56-M-08 Original | TZMC56-M-08 garantiert | TZMC56-M-08 RFQ | TZMC56-M-08 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