


| | |
|--|--|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">GDZ3V3B-E3-18</h2> |
|  | Hersteller-Teilenummer: GDZ3V3B-E3-18 |
| | Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Diodes Division |
| | Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 3.3V 200MW SOD323 |
| | Datenblätter:  GDZ3V3B-E3-18.pdf |
| | RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: New original, Stock Available. |
| | Liefern von: Hong Kong |
| Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer | GDZ3V3B-E3-18 |
| Hersteller | Vishay / Semiconductor - Diodes Division |
| Beschreibung | DIODE ZENER 3.3V 200MW SOD323 |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Zener (Nom) (Vz) | 3.3V |
| Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If | - |
| Toleranz | ±4% |
| Supplier Device-Gehäuse | SOD-323 |
| Serie | Automotive, AEC-Q101 |
| Leistung - max | 200mW |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | SC-76, SOD-323 |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 150°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Impedanz (Max) (Zzt) | 120 Ohm |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr | 20µA @ 1V |

GDZ3V3B-E3-18 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GDZ3V3B-E3-18-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GDZ3V3B-E3-18 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 GDZ3V3B-E3-18 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|--|--|---|--|
|  <p>GDZ3V3B-E3-18 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 3.3V 200MW SOD323</p> |  <p>GDZ3V3B-G3-08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 3.3V 200MW SOD323</p> |  <p>GDZ3V3B SUNMATE GDZ3V3B SUNMATE</p> |  <p>GDZ3V3B-E3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 3.3V 200MW SOD323</p> |
|  <p>GDZ3V0LP3-7 Diodes Incorporated DIODE ZENER DFN0603-2</p> |  <p>GDZ3V3B-HE3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 3.3V 200MW SOD323</p> |  <p>GDZ3V3B-G3-18 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 3.3V 200MW SOD323</p> |  <p>GDZ3V3B-G3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 3.3V 200MW SOD323</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---------------------------|----------------------------|---------------------|--|
| GDZ3V3B-E3-18 Vishay / Semiconductor - Diodes Division | GDZ3V3B-E3-18 Datenblatt | GDZ3V3B-E3-18-Datenblätter | GDZ3V3B-E3-18 PDF | Vishay / Semiconductor - Diodes Division GDZ3V3B-E3-18 |
| GDZ3V3B-E3-18 Electronic | GDZ3V3B-E3-18-Komponenten | GDZ3V3B-E3-18-Verteiler | GDZ3V3B-E3-18-Bild | GDZ3V3B-E3-18-Teil |
| GDZ3V3B-E3-18 Preis | GDZ3V3B-E3-18 Hersteller | GDZ3V3B-E3-18 Bild | GDZ3V3B-E3-18 Aktie | GDZ3V3B-E3-18 Inventar |
| GDZ3V3B-E3-18 Neu | GDZ3V3B-E3-18 Original | GDZ3V3B-E3-18 garantiert | GDZ3V3B-E3-18 RFQ | GDZ3V3B-E3-18 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