

| | |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">BZX55B11-TAP</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: BZX55B11-TAP</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 11V 500MW DO35</p> <hr/> <p>Datenblätter:  BZX55B11-TAP.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> | |








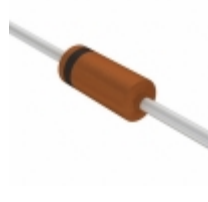
Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | BZX55B11-TAP |
| Hersteller | Vishay / Semiconductor - Diodes Division |
| Beschreibung | DIODE ZENER 11V 500MW DO35 |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Zener (Nom) (Vz) | 11V |
| Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If | 1.5V @ 200mA |
| Toleranz | ±2% |
| Supplier Device-Gehäuse | DO-35 |
| Serie | Automotive, AEC-Q101 |
| Leistung - max | 500mW |
| Verpackung | Tape & Box (TB) |
| Verpackung / Gehäuse | DO-204AH, DO-35, Axial |
| Betriebstemperatur | -65°C ~ 175°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Impedanz (Max) (Zzt) | 20 Ohm |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr | 100nA @ 8.2V |

BZX55B11-TAP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZX55B11-TAP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZX55B11-TAP 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 BZX55B11-TAP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|--|---|---|--|
|  <p>BZX55B11 A0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 11V 500MW DO35</p> |  <p>BZX55B10-TR Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 10V 500MW DO35</p> |  <p>BZX55B11-TR Electro-Films (EFI) / Vishay Division DIODE ZENER 11V 500MW DO35</p> |  <p>BZX55B12 ST ST DO-35</p> |
|  <p>BZX55B11-TAP Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 11V 500MW DO35</p> |  <p>BZX55B12-TAP Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 12V 500MW DO35</p> |  <p>BZX55B10-TR Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 10V 500MW DO35</p> |  <p>BZX55B12 A0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 12V 500MW DO35</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|------------------------------------|---|
| BZX55B11-TAP Vishay / Semiconductor - Diodes Division | BZX55B11-TAP Datenblatt | BZX55B11-TAP-Datenblätter | BZX55B11-TAP PDF | Vishay / Semiconductor - Diodes Division BZX55B11-TAP |
| BZX55B11-TAP Electronic | BZX55B11-TAP-Komponenten | BZX55B11-TAP-Verteiler | BZX55B11-TAP-Bild | BZX55B11-TAP-Teil |
| BZX55B11-TAP Preis | BZX55B11-TAP Hersteller | BZX55B11-TAP Bild | BZX55B11-TAP Aktie | BZX55B11-TAP Inventar |
| BZX55B11-TAP Neu | BZX55B11-TAP Original | BZX55B11-TAP garantiert | BZX55B11-TAP RFQ | BZX55B11-TAP Online bestellen |