


| | |
|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">BZT03C91-TAP</h2> |
|  | <p>Hersteller-Teilenummer: BZT03C91-TAP</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 75VWM 126VC SOD57</p> <hr/> <p>Datenblätter:  BZT03C91-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 | BZT03C91-TAP |
| Hersteller | Vishay / Semiconductor - Diodes Division |
| Beschreibung | TVS DIODE 75VWM 126VC SOD57 |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 75V |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 126V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 85V |
| Unidirektionale Kanäle | 1 |
| Art | Zener |
| Supplier Device-Gehäuse | SOD-57 |
| Serie | - |
| Stromleitungsschutz | No |
| Power - Peak Pulse | 600W |
| Verpackung | Tape & Box (TB) |
| Verpackung / Gehäuse | SOD-57, Axial |
| Betriebstemperatur | - |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs) | 2.4A |
| Kapazität @ Frequenz | - |
| Anwendungen | General Purpose |

BZT03C91-TAP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZT03C91-TAP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZT03C91-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 BZT03C91-TAP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>BZT03C9V1-TR Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 7.5VWM 13.3VC SOD57</p> |  <p>BZT03C91-TAP Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 75V 126V SOD57</p> |  <p>BZT03C8V2-TAP Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 6.8VWM 12.3VC SOD57</p> |  <p>BZT03C91-TR Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 75V 126V SOD57</p> |
|  <p>BZT03C91-TR Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 75VWM 126VC SOD57</p> |  <p>BZT03C8V2-TR Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 6.8VWM 12.3VC SOD57</p> |  <p>BZT03C8V2-TAP Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 6.8VWM 12.3VC SOD57</p> |  <p>BZT03C9V1-TAP Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 7.5VWM 13.3VC SOD57</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

[BZT03C91-TAP Vishay / Semiconductor - Diodes Division](#)

[BZT03C91-TAP Datenblatt](#)

[BZT03C91-TAP-Datenblätter](#)

[BZT03C91-TAP PDF](#)

[Vishay / Semiconductor - Diodes Division BZT03C91-TAP](#)

[BZT03C91-TAP Electronic](#)

[BZT03C91-TAP-Komponenten](#)

[BZT03C91-TAP-Verteiler](#)

[BZT03C91-TAP-Bild](#)

[BZT03C91-TAP-Teil](#)

[BZT03C91-TAP Preis](#)

[BZT03C91-TAP Hersteller](#)

[BZT03C91-TAP Bild](#)

[BZT03C91-TAP Aktie](#)

[BZT03C91-TAP Inventar](#)

[BZT03C91-TAP Neu](#)

[BZT03C91-TAP Original](#)

[BZT03C91-TAP garantiert](#)

[BZT03C91-TAP RFQ](#)

[BZT03C91-TAP 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