

| | |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">BZW03C9V1-TAP</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: BZW03C9V1-TAP</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 9.1V 1.85W SOD64</p> <hr/> <p>Datenblätter:  BZW03C9V1-TAP.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 66300 pcs 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 | BZW03C9V1-TAP |
| Hersteller | Vishay / Semiconductor - Diodes Division |
| Beschreibung | DIODE ZENER 9.1V 1.85W SOD64 |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single |
| Teilstatus | 66300 pcs Stock |
| Spannung - Zener (Nom) (Vz) | 9.1V |
| Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If | 1.2V @ 1A |
| Toleranz | ±5% |
| Supplier Device-Gehäuse | SOD-64 |
| Serie | - |
| Leistung - max | 1.85W |
| Verpackung | Tape & Box (TB) |
| Verpackung / Gehäuse | SOD-64, Axial |
| Betriebstemperatur | -65°C ~ 175°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Impedanz (Max) (Zzt) | 2 Ohm |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr | 40µA @ 6.8V |

BZW03C9V1-TAP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZW03C9V1-TAP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZW03C9V1-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 BZW03C9V1-TAP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|---|---|---|--|
|  <p>BZW03D10-TAP Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 10V 1.85W SOD64</p> |  <p>BZW03C9V1-TAP Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 9.1V 1.85W SOD64</p> |  <p>BZW03C91-TAP Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 91V 1.85W SOD64</p> |  <p>BZW03D10-TAP Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 10V 1.85W SOD64</p> |
|  <p>BZW03C9V1-TR Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 9.1V 1.85W SOD64</p> |  <p>BZW03C91-TAP Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 91V 1.85W SOD64</p> |  <p>BZW03C8V2-TR Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 8.2V 1.85W SOD64</p> |  <p>BZW03C91-TR Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 91V 1.85W SOD64</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|-------------------------------------|--|
| BZW03C9V1-TAP Vishay / Semiconductor - Diodes Division | BZW03C9V1-TAP Datenblatt | BZW03C9V1-TAP-Datenblätter | BZW03C9V1-TAP PDF | Vishay / Semiconductor - Diodes Division BZW03C9V1-TAP |
| BZW03C9V1-TAP Electronic | BZW03C9V1-TAP-Komponenten | BZW03C9V1-TAP-Verteiler | BZW03C9V1-TAP-Bild | BZW03C9V1-TAP-Teil |
| BZW03C9V1-TAP Preis | BZW03C9V1-TAP Hersteller | BZW03C9V1-TAP Bild | BZW03C9V1-TAP Aktie | BZW03C9V1-TAP Inventar |
| BZW03C9V1-TAP Neu | BZW03C9V1-TAP Original | BZW03C9V1-TAP garantiert | BZW03C9V1-TAP RFQ | BZW03C9V1-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