

| | |
|---|---|
|  | <p>BZX384C3V6-E3-08</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: BZX384C3V6-E3-08</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 3.6V 200MW SOD323</p> <p>Datenblätter:  BZX384C3V6-E3-08.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 1590 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer | BZX384C3V6-E3-08 |
| Hersteller | Vishay / Semiconductor - Diodes Division |
| Beschreibung | DIODE ZENER 3.6V 200MW SOD323 |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single |
| Teilstatus | 1590 pcs Stock |
| Serie | Automotive, AEC-Q101 |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 150°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Leistung - max | 200mW |
| Toleranz | ±5% |
| Verpackung / Gehäuse | SC-76, SOD-323 |
| Supplier Device-Gehäuse | SOD-323 |
| Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If | - |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr | 5µA @ 1V |
| Spannung - Zener (Nom) (Vz) | 3.6V |
| Impedanz (Max) (Zzt) | 90 Ohm |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |

BZX384C3V6-E3-08 ist neu im Original, Suche BZX384C3V6-E3-08 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie BZX384C3V6-E3-08 Vishay / Semiconductor - Diodes Division mit Garantie und Vertrauen. Anfrage BZX384C3V6-E3-08: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

| | | | |
|---|---|--|---|
|  <p>BZX384C3V3-HE3-18 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 3.3V 200MW SOD323</p> |  <p>BZX384C3V6 SUNMATE BZX384C3V6 SUNMATE</p> |  <p>BZX384C3V6-G3-18 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 3.6V 200MW SOD323</p> |  <p>BZX384C3V6-E3-08 Vishay / Semiconductor - Opto Division DIODE ZENER 3.6V 200MW SOD323</p> |
|  <p>BZX384C3V6-G3-08 Vishay / Semiconductor - Diodes Division DIODE ZENER 3.6V 200MW SOD323</p> |  <p>BZX384C3V3-V-GS08 VISHAY BZX384C3V3-V-GS08 VISHAY</p> |  <p>BZX384C3V6-E3-18 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 3.6V 200MW SOD323</p> |  <p>BZX384C3V6-G3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 3.6V 200MW SOD323</p> |

heiße Teile

Mehr

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
|  BZX384C13-E3-08 |  BZX384C13-E3-08 |  BZX384C15 |  BZX384C15-V-GS08 |  BZX384C16 |
|  BZX384C16-GS08 |  BZX384C18 |  BZX384C20 |  BZX384C22 |  BZX384C22-GS08 |
|  BZX384C22-V-GS08 |  BZX384C24-V-GS08 |  BZX384C27 |  BZX384C27-V-GS08 |  BZX384C2V7-GS08 |
|  BZX384C2V7-HE3-08 |  BZX384C2V7-HE3-08 |  BZX384C2V7-V-GS08 |  BZX384C30-V-GS08 |  BZX384C39 |
|  BZX384C3V0 |  BZX384C3V3 |  BZX384C3V3-V-GS08 |  BZX384C3V6 |  BZX384C3V6-E3-08 |
|  BZX384C3V9-E3-08 |  BZX384C3V9-E3-08 |  BZX384C3V9-GS08 |  BZX384C3V9-HE3-08 |  BZX384C3V9-HE3-08 |
|  BZX384C3V9-V-GS08 |  BZX384C47 |  BZX384C47-GS08 |  BZX384C47/0805-47V |  BZX384C4V7 |
|  BZX384C5V1 |  BZX384C68-V-GS08 |  BZX384C6V2-GS18 |  BZX384C6V2-V-GS08 |  BZX384C6V8 |
|  BZX384C6V8-V-GS08 |  BZX384C7V5 |  BZX384C7V5-V-GS08 |  BZX384C8V2 |  BZX384C9V1-V-GS08 |
|  BZX55-C22 |  BZX55-C51 |  BZX55B27-TAP |  BZX55B27-TAP |  BZX55B36-TAP |

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