




| | |
|---|--|
|  | <p>BZT52B2V4-HE3-08</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: BZT52B2V4-HE3-08</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 2.4V 410MW SOD123</p> <p>Datenblätter:  BZT52B2V4-HE3-08.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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 | BZT52B2V4-HE3-08 |
| Hersteller | Vishay / Semiconductor - Diodes Division |
| Beschreibung | DIODE ZENER 2.4V 410MW SOD123 |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Zener (Nom) (Vz) | 2.4V |
| Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If | - |
| Toleranz | ±2% |
| Supplier Device-Gehäuse | SOD-123 |
| Serie | Automotive, AEC-Q101 |
| Leistung - max | 410mW |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | SOD-123 |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 150°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Impedanz (Max) (Zzt) | 85 Ohm |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr | - |

BZT52B2V4-HE3-08 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZT52B2V4-HE3-08-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZT52B2V4-HE3-08 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 BZT52B2V4-HE3-08 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



BZT52B2V7
TSC
BZT52B2V7 TSC



BZT52B2V4-G3-18
Electro-Films (EFI) / Vishay
DIODE ZENER 2.4V 410MW
SOD123



BZT52B2V4-G3-18
Vishay Semiconductor Diodes
Division
DIODE ZENER 2.4V 410MW
SOD123



BZT52B2V4S RRG
TSC (Taiwan Semiconductor)
DIODE ZENER 2.4V 200MW
SOD323F



BZT52B2V4-G3-08
Electro-Films (EFI) / Vishay
DIODE ZENER 2.4V 410MW
SOD123



BZT52B2V4-TP
Micro Commercial Components
(MCC)
DIODE ZENER 2.4V 410MW
SOD123



BZT52B2V4-HE3-18
Electro-Films (EFI) / Vishay
DIODE ZENER 2.4V 410MW
SOD123



BZT52B2V4-HE3-18
Vishay Semiconductor Diodes
Division
DIODE ZENER 2.4V 410MW
SOD123

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

[BZT52B2V4-HE3-08 Vishay / Semiconductor - Diodes Division](#)

[BZT52B2V4-HE3-08 Datenblatt](#)

[BZT52B2V4-HE3-08-Datenblätter](#)

[BZT52B2V4-HE3-08 PDF](#)

[Vishay / Semiconductor - Diodes Division BZT52B2V4-HE3-08](#)

[BZT52B2V4-HE3-08 Electronic](#)

[BZT52B2V4-HE3-08-Komponenten](#)

[BZT52B2V4-HE3-08-Verteiler](#)

[BZT52B2V4-HE3-08-Bild](#)

[BZT52B2V4-HE3-08-Teil](#)

[BZT52B2V4-HE3-08 Preis](#)

[BZT52B2V4-HE3-08 Hersteller](#)

[BZT52B2V4-HE3-08 Bild](#)

[BZT52B2V4-HE3-08 Aktie](#)

[BZT52B2V4-HE3-08 Inventar](#)

[BZT52B2V4-HE3-08 Neu](#)

[BZT52B2V4-HE3-08 Original](#)

[BZT52B2V4-HE3-08 garantiert](#)

[BZT52B2V4-HE3-08 RFQ](#)

[BZT52B2V4-HE3-08 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