
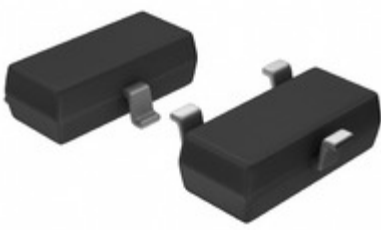



| | |
|--|---|
|  | <h2 style="color: red;">MMBZ5241C-HE3-08</h2> |
|  <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p> | Hersteller-Teilenummer: MMBZ5241C-HE3-08 |
| | Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Diodes Division |
| | Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 11V 225MW SOT23-3 |
| | Datenblätter:  MMBZ5241C-HE3-08.pdf |
| | RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: New original, Stock Available. |
| | Liefern von: Hong Kong |
| Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer | MMBZ5241C-HE3-08 |
| Hersteller | Vishay / Semiconductor - Diodes Division |
| Beschreibung | DIODE ZENER 11V 225MW SOT23-3 |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Zener (Nom) (Vz) | 11V |
| Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If | - |
| Toleranz | ±2% |
| Supplier Device-Gehäuse | SOT-23-3 |
| Serie | Automotive, AEC-Q101 |
| Leistung - max | 225mW |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | TO-236-3, SC-59, SOT-23-3 |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 150°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Impedanz (Max) (Zzt) | 22 Ohm |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr | 2µA @ 8.4V |

MMBZ5241C-HE3-08 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MMBZ5241C-HE3-08-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MMBZ5241C-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 MMBZ5241C-HE3-08 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|---|--|--|--|
|  <p>MMBZ5241C-G3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 11V 225MW SOT23-3</p> |  <p>MMBZ5242AW PANJIT PANJIT SOT-323</p> |  <p>MMBZ5242B AMI Semiconductor / ON Semiconductor DIODE ZENER 12V 350MW SOT23-3</p> |  <p>MMBZ5241C-G3-18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 11V 225MW SOT23-3</p> |
|  <p>MMBZ5241C-HE3-18 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 11V 225MW SOT23-3</p> |  <p>MMBZ5241C-E3-18 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 11V 225MW SOT23-3</p> |  <p>MMBZ5241C-HE3-18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 11V 225MW SOT23-3</p> |  <p>MMBZ5241C-HE3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 11V 225MW SOT23-3</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|------------------------------|-------------------------------|------------------------|---|
| MMBZ5241C-HE3-08 Vishay / Semiconductor - Diodes Division | MMBZ5241C-HE3-08 Datenblatt | MMBZ5241C-HE3-08-Datenblätter | MMBZ5241C-HE3-08 PDF | Vishay / Semiconductor - Diodes Division MMBZ5241C-HE3-08 |
| MMBZ5241C-HE3-08 Electronic | MMBZ5241C-HE3-08-Komponenten | MMBZ5241C-HE3-08-Verteiler | MMBZ5241C-HE3-08-Bild | MMBZ5241C-HE3-08-Teil |
| MMBZ5241C-HE3-08 Preis | MMBZ5241C-HE3-08 Hersteller | MMBZ5241C-HE3-08 Bild | MMBZ5241C-HE3-08 Aktie | MMBZ5241C-HE3-08 Inventar |
| MMBZ5241C-HE3-08 Neu | MMBZ5241C-HE3-08 Original | MMBZ5241C-HE3-08 garantiert | MMBZ5241C-HE3-08 RFQ | MMBZ5241C-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