

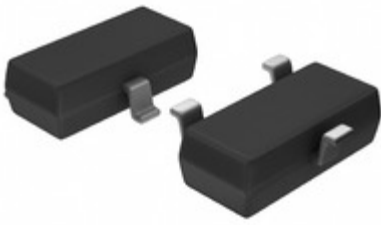


| | |
|---|---|
|  | <h2>MMBZ4617-G3-08</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: MMBZ4617-G3-08</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 2.4V 350MW SOT23-3</p> <p>Datenblätter:  MMBZ4617-G3-08.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: 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 | MMBZ4617-G3-08 |
| Hersteller | Electro-Films (EFI) / Vishay |
| Beschreibung | DIODE ZENER 2.4V 350MW SOT23-3 |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Zener (Nom) (Vz) | 2.4V |
| Toleranz | ±5% |
| Supplier Device-Gehäuse | SOT-23-3 |
| Serie | Automotive, AEC-Q101 |
| Leistung - max | 350mW |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | TO-236-3, SC-59, SOT-23-3 |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 150°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Impedanz (Max) (Zzt) | 1400 Ohms |
| detaillierte Beschreibung | Zener Diode 2.4V 350mW ±5% Surface Mount SOT-23-3 |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr | 2µA @ 1V |

MMBZ4617-G3-08 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MMBZ4617-G3-08-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MMBZ4617-G3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MMBZ4617-G3-08 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|--|--|---|--|
|  <p>MMBZ4617-E3-18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 2.4V 350MW SOT23-3</p> |  <p>MMBZ4617-E3-18 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 2.4V 350MW SOT23-3</p> |  <p>MMBZ4617-E3-08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 2.4V 350MW SOT23-3</p> |  <p>MMBZ4617-G3-08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 2.4V 350MW SOT23-3</p> |
|  <p>MMBZ4617-G3-18 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 2.4V 350MW SOT23-3</p> |  <p>MMBZ4617-GS18 VISHAY MMBZ4617-GS18 VISHAY</p> |  <p>MMBZ4617-E3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 2.4V 350MW SOT23-3</p> |  <p>MMBZ4617-HE3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 2.4V 350MW SOT23-3</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | | |
|---|-----------------------------|----------------------------|---|---------------------------------|-------------------------|
| MMBZ4617-G3-08 Electro-Films (EFI) / MMBZ4617-G3-08 Datenblatt Vishay | MMBZ4617-G3-08 Electronic | MMBZ4617-G3-08 Komponenten | MMBZ4617-G3-08 Verteiler | MMBZ4617-G3-08 Bild | MMBZ4617-G3-08 Teil |
| MMBZ4617-G3-08 Preis | MMBZ4617-G3-08 Neu | MMBZ4617-G3-08 Original | MMBZ4617-G3-08 garantiert | MMBZ4617-G3-08 RFQ | MMBZ4617-G3-08 Inventar |
| MMBZ4617-G3-08 Datenblatt | MMBZ4617-G3-08 Datenblätter | MMBZ4617-G3-08 PDF | Electro-Films (EFI) / Vishay MMBZ4617-G3-08 | MMBZ4617-G3-08 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