

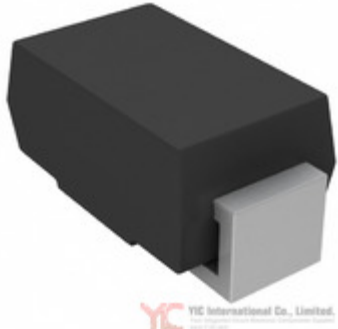


| | |
|---|---|
|  | <p>BZG05B4V3-M3-08</p> <p>Hersteller-Teilenummer: BZG05B4V3-M3-08</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 4.3V 1.25W DO214AC</p> <p>Datenblätter:  BZG05B4V3-M3-08.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: 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> | |



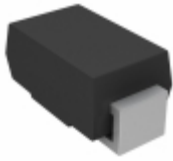




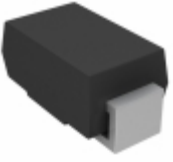
Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Teilenummer | BZG05B4V3-M3-08 |
| Hersteller | Electro-Films (EFI) / Vishay |
| Beschreibung | DIODE ZENER 4.3V 1.25W DO214AC |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Zener (Nom) (Vz) | 4.3V |
| Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If | 1.2V @ 200mA |
| Toleranz | ±2.09% |
| Supplier Device-Gehäuse | DO-214AC (SMA) |
| Serie | BZG05B-M |
| Leistung - max | 1.25W |
| Verpackung / Gehäuse | DO-214AC, SMA |
| Betriebstemperatur | 150°C (TJ) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 44 Weeks |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Impedanz (Max) (Zzt) | 13 Ohms |
| detaillierte Beschreibung | Zener Diode 4.3V 1.25W ±2.09% Surface Mount DO- |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr | 3µA @ 1V |

BZG05B4V3-M3-08 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZG05B4V3-M3-08-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZG05B4V3-M3-08 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 BZG05B4V3-M3-08 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|--|
| <p>sein:</p> <p style="text-align: center;"></p> <p>BZG05B4V7-E3-TR Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 4.7V 1.25W DO214AC</p> | <p style="text-align: center;"></p> <p>BZG05B4V3-E3-TR3 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 4.3V 1.25W DO214AC</p> | <p style="text-align: center;"></p> <p>BZG05B4V3-M3-18 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 4.3V 1.25W DO214AC</p> | <p style="text-align: center;"></p> <p>BZG05B4V3-HE3-TR3 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 4.3V 1.25W DO214AC</p> |
| <p style="text-align: center;"></p> <p>BZG05B4V7-HE3-TR Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 4.7V 1.25W DO214AC</p> | <p style="text-align: center;"></p> <p>BZG05B4V3-E3-TR Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 4.3V 1.25W DO214AC</p> | <p style="text-align: center;"></p> <p>BZG05B4V7-HE3-TR3 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 4.7V 1.25W DO214AC</p> | <p style="text-align: center;"></p> <p>BZG05B47-M3-18 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 47V 1.25W DO214AC</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|--|
| BZG05B4V3-M3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay | BZG05B4V3-M3-08 Datenblatt | BZG05B4V3-M3-08-Datenblätter | BZG05B4V3-M3-08 PDF | Electro-Films (EFI) / Vishay BZG05B4V3-M3-08 |
| BZG05B4V3-M3-08 Electronic | BZG05B4V3-M3-08-Komponenten | BZG05B4V3-M3-08-Verteiler | BZG05B4V3-M3-08-Bild | BZG05B4V3-M3-08-Teil |
| BZG05B4V3-M3-08 Preis | BZG05B4V3-M3-08 Hersteller | BZG05B4V3-M3-08 Bild | BZG05B4V3-M3-08 Aktie | BZG05B4V3-M3-08 Inventar |
| BZG05B4V3-M3-08 Neu | BZG05B4V3-M3-08 Original | BZG05B4V3-M3-08 garantiert | BZG05B4V3-M3-08 RFQ | BZG05B4V3-M3-08 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