

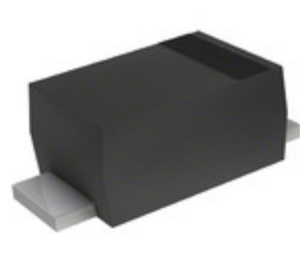





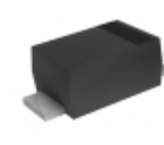
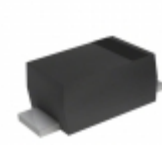


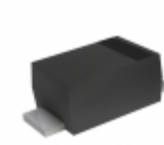
| | |
|---|--|
|  | <p>ACZRW5237B-G</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: ACZRW5237B-G</p> <p>Hersteller / Marke: Comchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 8.2V 350MW SOD123FL</p> <p>Datenblätter:  ACZRW5237B-G.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New 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 | ACZRW5237B-G |
| Hersteller | Comchip Technology |
| Beschreibung | DIODE ZENER 8.2V 350MW SOD123FL |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Zener (Nom) (Vz) | 8.2V |
| Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If | 900mV @ 10mA |
| Toleranz | ±5% |
| Supplier Device-Gehäuse | SOD-123FL |
| Serie | Automotive, AEC-Q101 |
| Leistung - max | 350mW |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | SOD-123F |
| Betriebstemperatur | -65°C ~ 150°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Impedanz (Max) (Zzt) | 8 Ohm |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr | 3µA @ 6.5V |

ACZRW5237B-G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ACZRW5237B-G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ACZRW5237B-G Comchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ ACZRW5237B-G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>ACZRW5238B-G Comchip Technology DIODE ZENER 8.7V 350MW SOD123FL</p> |  <p>ACZRW5238B-G Comchip Technology DIODE ZENER 8.7V 350MW SOD123FL</p> |  <p>ACZRW5239B-G Comchip Technology DIODE ZENER 9.1V 350MW SOD123FL</p> |  <p>ACZRW5235B-G Comchip Technology DIODE ZENER 6.8V 350MW SOD123FL</p> |
|  <p>ACZRW5240B-G Comchip Technology DIODE ZENER 10V 350MW SOD123FL</p> |  <p>ACZRW5237B-G Comchip Technology DIODE ZENER 8.2V 350MW SOD123FL</p> |  <p>ACZRW5236B-G Comchip Technology DIODE ZENER 7.5V 350MW SOD123FL</p> |  <p>ACZRW5236B-G Comchip Technology DIODE ZENER 7.5V 350MW SOD123FL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|------------------------------------|---|
| ACZRW5237B-G Comchip Technology | ACZRW5237B-G Datenblatt | ACZRW5237B-G-Datenblätter | ACZRW5237B-G PDF | Comchip Technology ACZRW5237B-G |
| ACZRW5237B-G Electronic | ACZRW5237B-G-Komponenten | ACZRW5237B-G-Verteiler | ACZRW5237B-G-Bild | ACZRW5237B-G-Teil |
| ACZRW5237B-G Preis | ACZRW5237B-G Hersteller | ACZRW5237B-G Bild | ACZRW5237B-G Aktie | ACZRW5237B-G Inventar |
| ACZRW5237B-G Neu | ACZRW5237B-G Original | ACZRW5237B-G garantiert | ACZRW5237B-G RFQ | ACZRW5237B-G 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