
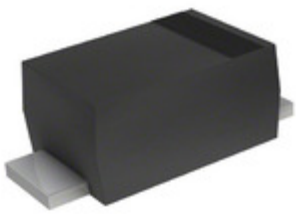
	<p>ACZRW5237B-G</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ACZRW5237B-G</p> <p>Hersteller / Marke: Concept Technologie (Power Integrations)</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 8.2V 350MW SOD123FL</p> <p>Datenblätter:  ACZRW5237B-G.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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>	

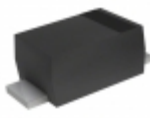
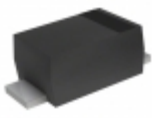
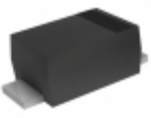
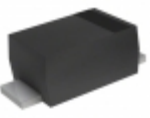

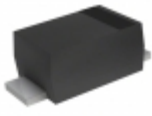
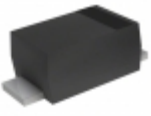
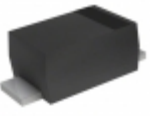
Spezifikationen

Teilenummer	ACZRW5237B-G
Hersteller	Concept Technologie (Power Integrations)
Beschreibung	DIODE ZENER 8.2V 350MW SOD123FL
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Isolation	8 Ohm
Spannung - Durchschlag	SOD-123FL
Serie	Automotive, AEC-Q101
RoHS Status	Tape & Reel (TR)
Leistung - max	350mW
Polarisation	SOD-123F
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller-Teilenummer	ACZRW5237B-G
Impedanz (Max) (Zzt)	8.2V
Expanded Beschreibung	Zener Diode 350mW ±5% Surface Mount SOD-123FL
ESR (Equivalent Series Resistance)	±5%
Diodenkonfiguration	3µA @ 6.5V
Beschreibung	DIODE ZENER 8.2V 350MW SOD123FL
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	900mV @ 10mA

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 Concept Technologie (Power Integrations) 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>ACZRW5236B-G Comchip Technology DIODE ZENER 7.5V 350MW SOD123FL</p>	 <p>ACZRW5235B-G Comchip Technology DIODE ZENER 6.8V 350MW SOD123FL</p>	 <p>ACZRW5234B-G Comchip Technology DIODE ZENER 6.2V 350MW SOD123FL</p>	 <p>ACZRW5236B-G Comchip Technology DIODE ZENER 7.5V 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>ACZRW5239B-G Comchip Technology DIODE ZENER 9.1V 350MW SOD123FL</p>	 <p>ACZRW5235B-G Comchip Technology DIODE ZENER 6.8V 350MW SOD123FL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ACZRW5237B-G Concept Technologie (Power Integrations)	ACZRW5237B-G Datenblatt	ACZRW5237B-G-Datenblätter	ACZRW5237B-G PDF	Concept Technologie (Power Integrations) 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