
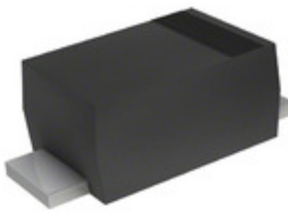
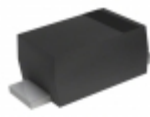
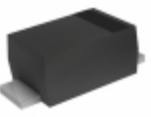
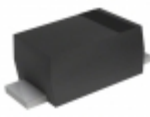
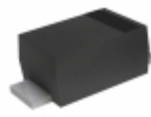
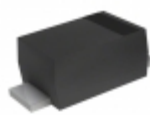
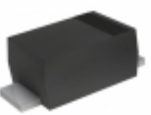
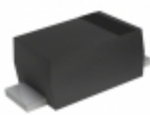
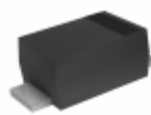
	<p><b>ACZRW5253B-G</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ACZRW5253B-G</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Concept Technologie (Power Integrations)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 25V 350MW SOD123FL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ACZRW5253B-G.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	ACZRW5253B-G
Hersteller	Concept Technologie (Power Integrations)
Beschreibung	DIODE ZENER 25V 350MW SOD123FL
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Isolation	35 Ohm
Spannung - Durchschlag	SOD-123FL
Serie	Automotive, AEC-Q101
RoHS Status	Tape & Reel (TR)
Leistung - max	500mW
Polarisation	SOD-123F
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller-Teilenummer	ACZRW5253B-G
Impedanz (Max) (Zzt)	25V
Expanded Beschreibung	Zener Diode 500mW ±5% Surface Mount SOD-123FL
ESR (Equivalent Series Resistance)	±5%
Diodenkonfiguration	100nA @ 19V
Beschreibung	DIODE ZENER 25V 350MW SOD123FL
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	900mV @ 10mA

ACZRW5253B-G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ACZRW5253B-G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ACZRW5253B-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 ACZRW5253B-G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ACZRW5251B-G</b> Comchip Technology DIODE ZENER 22V 350MW SOD123FL</p>	 <p><b>ACZRW5251B-G</b> Comchip Technology DIODE ZENER 22V 350MW SOD123FL</p>	 <p><b>ACZRW5255B-G</b> Comchip Technology DIODE ZENER 28V 350MW SOD123FL</p>	 <p><b>ACZRW5254B-G</b> Comchip Technology DIODE ZENER 27V 350MW SOD123FL</p>
 <p><b>ACZRW5254B-G</b> Comchip Technology DIODE ZENER 27V 350MW SOD123FL</p>	 <p><b>ACZRW5255B-G</b> Comchip Technology DIODE ZENER 28V 350MW SOD123FL</p>	 <p><b>ACZRW5250B-G</b> Comchip Technology DIODE ZENER 20V 350MW SOD123FL</p>	 <p><b>ACZRW5250B-G</b> Comchip Technology DIODE ZENER 20V 350MW SOD123FL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ACZRW5253B-G Concept Technologie (Power Integrations)	ACZRW5253B-G Datenblatt	ACZRW5253B-G-Datenblätter	ACZRW5253B-G PDF	Concept Technologie (Power Integrations) ACZRW5253B-G
ACZRW5253B-G Electronic	ACZRW5253B-G-Komponenten	ACZRW5253B-G-Verteiler	ACZRW5253B-G-Bild	ACZRW5253B-G-Teil
ACZRW5253B-G Preis	ACZRW5253B-G Hersteller	ACZRW5253B-G Bild	ACZRW5253B-G Aktie	ACZRW5253B-G Inventar
ACZRW5253B-G Neu	ACZRW5253B-G Original	ACZRW5253B-G garantiert	ACZRW5253B-G RFQ	ACZRW5253B-G Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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