
	<h2>ACZRC5384B-G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ACZRC5384B-G</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Comchip Technology</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 160V 5W DO214AB</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ACZRC5384B-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	ACZRC5384B-G
Hersteller	Comchip Technology
Beschreibung	DIODE ZENER 160V 5W DO214AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	160V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.2V @ 1A
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AB, (SMC)
Serie	Automotive, AEC-Q101
Leistung - max	5W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AB, SMC
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Impedanz (Max) (Zzt)	335 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	500nA @ 122V

ACZRC5384B-G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ACZRC5384B-G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ACZRC5384B-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 ACZRC5384B-G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ACZRC5386B-G</b> Comchip Technology DIODE ZENER 180V 5W DO214AB</p>	 <p><b>ACZRC5382B-G</b> Comchip Technology DIODE ZENER 140V 5W DO214AB</p>	 <p><b>ACZRC5388B-G</b> Comchip Technology DIODE ZENER 200V 5W DO214AB</p>	 <p><b>ACZRC5381B-G</b> Comchip Technology DIODE ZENER 130V 5W DO214AB</p>
 <p><b>ACZRC5385B-G</b> Comchip Technology DIODE ZENER 170V 5W DO214AB</p>	 <p><b>ACZRC5379B-G</b> Comchip Technology DIODE ZENER 110V 5W DO214AB</p>	 <p><b>ACZRC5387B-G</b> Comchip Technology DIODE ZENER 190V 5W DO214AB</p>	 <p><b>ACZRM5221B-HF</b> Comchip Technology DIODE ZENER 2.4V 500MW SOD123FL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ACZRC5384B-G Comchip Technology</a>	<a href="#">ACZRC5384B-G Datenblatt</a>	<a href="#">ACZRC5384B-G-Datenblätter</a>	<a href="#">ACZRC5384B-G PDF</a>	<a href="#">Comchip Technology ACZRC5384B-G</a>
<a href="#">ACZRC5384B-G Electronic</a>	<a href="#">ACZRC5384B-G-Komponenten</a>	<a href="#">ACZRC5384B-G-Verteiler</a>	<a href="#">ACZRC5384B-G-Bild</a>	<a href="#">ACZRC5384B-G-Teil</a>
<a href="#">ACZRC5384B-G Preis</a>	<a href="#">ACZRC5384B-G Hersteller</a>	<a href="#">ACZRC5384B-G Bild</a>	<a href="#">ACZRC5384B-G Aktie</a>	<a href="#">ACZRC5384B-G Inventar</a>
<a href="#">ACZRC5384B-G Neu</a>	<a href="#">ACZRC5384B-G Original</a>	<a href="#">ACZRC5384B-G garantiert</a>	<a href="#">ACZRC5384B-G RFQ</a>	<a href="#">ACZRC5384B-G Online bestellen</a>

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