

	<p><b>BZG03B110TR</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BZG03B110TR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 110V 1.25W DO214AC</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Lieferrn 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	BZG03B110TR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE ZENER 110V 1.25W DO214AC
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	110V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.2V @ 500mA
Toleranz	±2%
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AC
Serie	Automotive, AEC-Q101
Leistung - max	1.25W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AC, SMA
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Impedanz (Max) (Zzt)	250 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 110V 1.25W ±2% Surface Mount DO-
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1µA @ 82V

BZG03B110TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZG03B110TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZG03B110TR 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 BZG03B110TR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>BZG03-C91</b> PHILIPS BZG03-C91 PHILIPS</p>	 <p><b>BZG03B100TR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 100V 1.25W DO214AC</p>	 <p><b>BZG03B11TR3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 11V 1.25W DO214AC</p>	 <p><b>BZG03B110TR3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 110V 1.25W DO214AC</p>
 <p><b>BZG03B120TR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 120V 1.25W DO214AC</p>	 <p><b>BZG03B100TR3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 100V 1.25W DO214AC</p>	 <p><b>BZG03B120TR3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 120V 1.25W DO214AC</p>	 <p><b>BZG03B11TR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 11V 1.25W DO214AC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BZG03B110TR Electro-Films (EFI) / Vishay	BZG03B110TR Datenblatt	BZG03B110TR-Datenblätter	BZG03B110TR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BZG03B110TR
BZG03B110TR Electronic	BZG03B110TR-Komponenten	BZG03B110TR-Verteiler	BZG03B110TR-Bild	BZG03B110TR-Teil
BZG03B110TR Preis	BZG03B110TR Hersteller	BZG03B110TR Bild	BZG03B110TR Aktie	BZG03B110TR Inventar
BZG03B110TR Neu	BZG03B110TR Original	BZG03B110TR garantiert	BZG03B110TR RFQ	BZG03B110TR 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