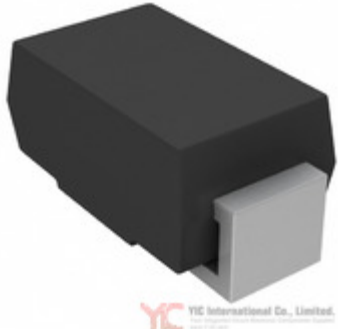

	<h2 style="color: red;">BZG04-110TR3</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> BZG04-110TR3
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 110V 185V DO214AC
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BZG04-110TR3.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

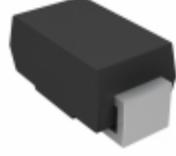
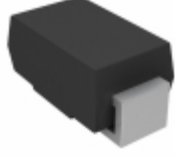
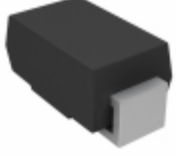
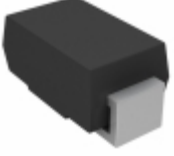
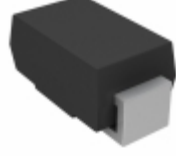

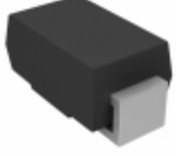
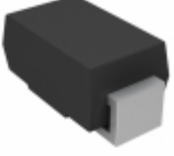
### Spezifikationen

Teilenummer	BZG04-110TR3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	TVS DIODE 110V 185V DO214AC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	110V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	185V
Spannung - Aufteilung (min.)	124V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AC
Serie	Automotive, AEC-Q101, BZG04
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	300W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AC, SMA
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	1.6A
Kapazität @ Frequenz	153pF @ 1MHz
Anwendungen	Automotive

BZG04-110TR3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZG04-110TR3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZG04-110TR3 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 BZG04-110TR3 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BZG04-110TR</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 110VWM 185VC DO214AC</p>	 <p><b>BZG04-110-M3-08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 110V 50A DO214AC</p>	 <p><b>BZG04-11TR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 11V 18.9V DO214AC</p>	 <p><b>BZG04-110-M3-18</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 110V 50A DO214AC</p>
 <p><b>BZG04-11TR3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 11V 18.9V DO214AC</p>	 <p><b>BZG04-110</b> SUNMATE SUNMATE DO-214AC(SMA)</p>	 <p><b>BZG04-11TR3</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 11VWM 18.9VC DO214AC</p>	 <p><b>BZG04-11TR</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 11VWM 18.9VC DO214AC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BZG04-110TR3 Electro-Films (EFI) / Vishay	BZG04-110TR3 Datenblatt	BZG04-110TR3-Datenblätter	BZG04-110TR3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BZG04-110TR3
BZG04-110TR3 Electronic	BZG04-110TR3-Komponenten	BZG04-110TR3-Verteiler	BZG04-110TR3-Bild	BZG04-110TR3-Teil
BZG04-110TR3 Preis	BZG04-110TR3 Hersteller	BZG04-110TR3 Bild	BZG04-110TR3 Aktie	BZG04-110TR3 Inventar
BZG04-110TR3 Neu	BZG04-110TR3 Original	BZG04-110TR3 garantiert	BZG04-110TR3 RFQ	BZG04-110TR3 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