
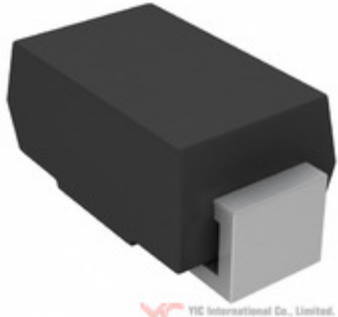

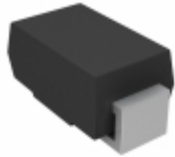
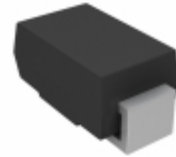
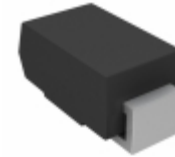

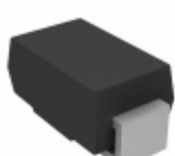
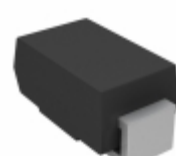
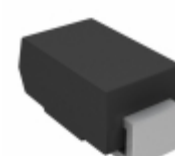
	<p><b>BZG04-56TR</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BZG04-56TR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 56V 94.4V DO214AC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BZG04-56TR.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</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	BZG04-56TR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	TVS DIODE 56V 94.4V DO214AC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	56V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	94.4V
Spannung - Aufteilung (min.)	64V
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)	3.2A
Kapazität @ Frequenz	291pF @ 1MHz
Anwendungen	Automotive

BZG04-56TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZG04-56TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZG04-56TR 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 BZG04-56TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BZG04-62</b> SUNMATE SUNMATE DO-214AC(SMA)</p>	 <p><b>BZG04-56TR3</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 56VWM 94.4VC DO214AC</p>	 <p><b>BZG04-62-M3-18</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 62V 50A DO214AC</p>	 <p><b>BZG04-56TR3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 56V 94.4V DO214AC</p>
 <p><b>BZG04-56/TR</b> PANJIT BZG04-56/TR PANJIT</p>	 <p><b>BZG04-56TR</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 56VWM 94.4VC DO214AC</p>	 <p><b>BZG04-51TR3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 51V 86.5V DO214AC</p>	 <p><b>BZG04-56-M3-18</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 56V 50A DO214AC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BZG04-56TR Electro-Films (EFI) / Vishay	BZG04-56TR Datenblatt	BZG04-56TR-Datenblätter	BZG04-56TR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BZG04-56TR
BZG04-56TR Electronic	BZG04-56TR-Komponenten	BZG04-56TR-Verteiler	BZG04-56TR-Bild	BZG04-56TR-Teil
BZG04-56TR Preis	BZG04-56TR Hersteller	BZG04-56TR Bild	BZG04-56TR Aktie	BZG04-56TR Inventar
BZG04-56TR Neu	BZG04-56TR Original	BZG04-56TR garantiert	BZG04-56TR RFQ	BZG04-56TR 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