

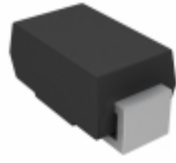
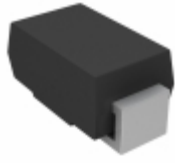
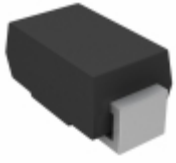
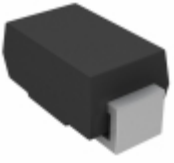

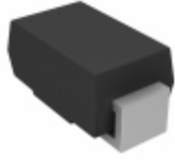

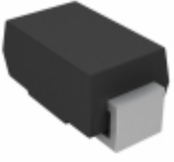
	<p><b>BZG03C10TR3</b></p>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BZG03C10TR3</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 1.25W DO214AC</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  BZG03C10TR3.pdf</p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 18 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	BZG03C10TR3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE ZENER 1.25W DO214AC
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	18 pcs Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	10V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.2V @ 500mA
Toleranz	-
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AC
Serie	Automotive, AEC-Q101
Leistung - max	1.25W
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AC, SMA
Andere Namen	BZG03C10TR3GICT
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Impedanz (Max) (Zzt)	4 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 10V 1.25W Surface Mount DO-214AC
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	10µA @ 7.5V

BZG03C10TR3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZG03C10TR3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZG03C10TR3 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 BZG03C10TR3 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BZG03C11-HM3-08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 11V 1.25W DO214AC</p>	 <p><b>BZG03C10TR</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 10V 1.25W DO214AC</p>	 <p><b>BZG03C10TR3</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 1.25W DO214AC</p>	 <p><b>BZG03C10TR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 10V 1.25W DO214AC</p>
 <p><b>BZG03C11</b> SUNMATE SUNMATE DO-214AA(SMB)</p>	 <p><b>BZG03C11-HM3-18</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 11V 1.25W DO214AC</p>	 <p><b>BZG03C10TR 10V</b> VISHAYMAS VISHAYMAS DO214AC(SMA)</p>	 <p><b>BZG03C11-M3-08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 11V 1.25W DO214AC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BZG03C10TR3 Electro-Films (EFI) / Vishay	BZG03C10TR3 Datenblatt	BZG03C10TR3-Datenblätter	BZG03C10TR3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BZG03C10TR3
BZG03C10TR3 Electronic	BZG03C10TR3-Komponenten	BZG03C10TR3-Verteiler	BZG03C10TR3-Bild	BZG03C10TR3-Teil
BZG03C10TR3 Preis	BZG03C10TR3 Hersteller	BZG03C10TR3 Bild	BZG03C10TR3 Aktie	BZG03C10TR3 Inventar
BZG03C10TR3 Neu	BZG03C10TR3 Original	BZG03C10TR3 garantiert	BZG03C10TR3 RFQ	BZG03C10TR3 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