


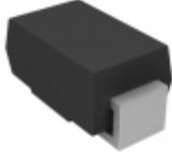
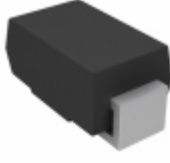
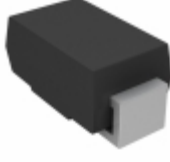
	<p><b>BZG03C12TR3</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BZG03C12TR3</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 12V 3W DO214AC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BZG03C12TR3.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</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	BZG03C12TR3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE ZENER 12V 3W DO214AC
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	12V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.2V @ 500mA
Toleranz	±2%
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AC
Serie	Automotive, AEC-Q101
Leistung - max	3W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AC, SMA
Betriebstemperatur	150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Impedanz (Max) (Zzt)	7 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 12V 3W ±2% Surface Mount DO-214AC
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	3µA @ 9.1V

BZG03C12TR3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZG03C12TR3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZG03C12TR3 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 BZG03C12TR3 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BZG03C13</b> SUNMATE SUNMATE DO-214AA</p>	 <p><b>BZG03C13-M3-08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 13V 1.25W DO214AC</p>	 <p><b>BZG03C13-HM3-08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 13V 1.25W DO214AC</p>	 <p><b>BZG03C120TR3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 120V 1.25W DO214AC</p>
 <p><b>BZG03C120TR</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 120V 1.25W DO214AC</p>	 <p><b>BZG03C120TR3</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 120V 1.25W DO214AC</p>	 <p><b>BZG03C12TR</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 12V 3W DO214AC</p>	 <p><b>BZG03C12TR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 12V 3W DO214AC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BZG03C12TR3 Electro-Films (EFI) / Vishay	BZG03C12TR3 Datenblatt	BZG03C12TR3-Datenblätter	BZG03C12TR3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BZG03C12TR3
BZG03C12TR3 Electronic	BZG03C12TR3-Komponenten	BZG03C12TR3-Verteiler	BZG03C12TR3-Bild	BZG03C12TR3-Teil
BZG03C12TR3 Preis	BZG03C12TR3 Hersteller	BZG03C12TR3 Bild	BZG03C12TR3 Aktie	BZG03C12TR3 Inventar
BZG03C12TR3 Neu	BZG03C12TR3 Original	BZG03C12TR3 garantiert	BZG03C12TR3 RFQ	BZG03C12TR3 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