

	<p>BZG05C5V1-E3-TR3</p> <p>Hersteller-Teilenummer: BZG05C5V1-E3-TR3</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 5.1V 1.25W DO214AC</p> <p>Datenblätter:  BZG05C5V1-E3-TR3.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	BZG05C5V1-E3-TR3
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	DIODE ZENER 5.1V 1.25W DO214AC
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	5.1V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.2V @ 200mA
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AC
Serie	-
Leistung - max	1.25W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AC, SMA
Betriebstemperatur	150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Impedanz (Max) (Zzt)	10 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1µA @ 1.5V

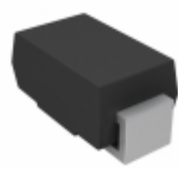
BZG05C5V1-E3-TR3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZG05C5V1-E3-TR3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZG05C5V1-E3-TR3 Vishay / Semiconductor - Diodes Division mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ BZG05C5V1-E3-TR3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

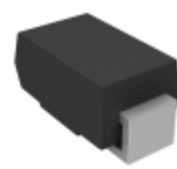
sein:



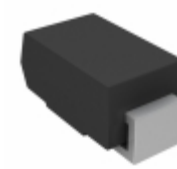
BZG05C5V1
VISHAY
BZG05C5V1 VISHAY



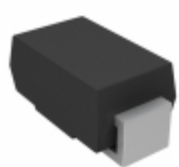
BZG05C56TR3
Electro-Films (EFI) / Vishay
DIODE ZENER 1.25W DO214AC



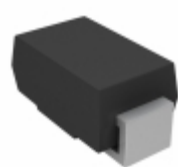
BZG05C5V1-HE3-TR3
Vishay Semiconductor Diodes
Division
DIODE ZENER 5.1V 1.25W
DO214AC



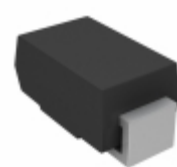
BZG05C5V1-E3-TR3
Electro-Films (EFI) / Vishay
DIODE ZENER 5.1V 1.25W
DO214AC



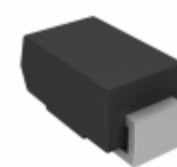
BZG05C5V1-E3-TR
Vishay Semiconductor Diodes
Division
DIODE ZENER 5.1V 1.25W
DO214AC



BZG05C56TR3
Vishay Semiconductor Diodes
Division
DIODE ZENER 1.25W DO214AC



BZG05C5V1-HE3-TR3
Electro-Films (EFI) / Vishay
DIODE ZENER 5.1V 1.25W
DO214AC



BZG05C5V1-HE3-TR
Electro-Films (EFI) / Vishay
DIODE ZENER 5.1V 1.25W
DO214AC

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

[BZG05C5V1-E3-TR3 Vishay / Semiconductor - Diodes Division](#)

[BZG05C5V1-E3-TR3 Datenblatt](#)

[BZG05C5V1-E3-TR3-Datenblätter](#)

[BZG05C5V1-E3-TR3 PDF](#)

[Vishay / Semiconductor - Diodes Division BZG05C5V1-E3-TR3](#)

[BZG05C5V1-E3-TR3 Electronic](#)

[BZG05C5V1-E3-TR3-Komponenten](#)

[BZG05C5V1-E3-TR3-Verteiler](#)

[BZG05C5V1-E3-TR3-Bild](#)

[BZG05C5V1-E3-TR3-Teil](#)

[BZG05C5V1-E3-TR3 Preis](#)

[BZG05C5V1-E3-TR3 Hersteller](#)

[BZG05C5V1-E3-TR3 Bild](#)

[BZG05C5V1-E3-TR3 Aktie](#)

[BZG05C5V1-E3-TR3 Inventar](#)

[BZG05C5V1-E3-TR3 Neu](#)

[BZG05C5V1-E3-TR3 Original](#)

[BZG05C5V1-E3-TR3 garantiert](#)

[BZG05C5V1-E3-TR3 RFQ](#)

[BZG05C5V1-E3-TR3 Online bestellen](#)

Contact us: 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