


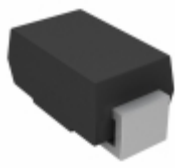
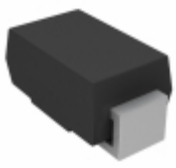
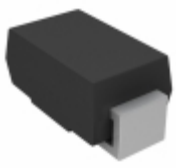
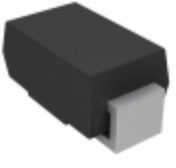

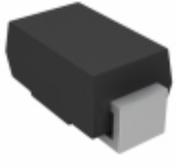
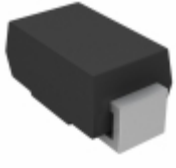
	<p>BZG03C75TR3</p> <p>Hersteller-Teilenummer: BZG03C75TR3</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 1.25W DO214AC</p> <p>Datenblätter:  BZG03C75TR3.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</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	BZG03C75TR3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE ZENER 1.25W DO214AC
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	75V
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	BZG03C75TR3GICT
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Impedanz (Max) (Zzt)	100 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 75V 1.25W Surface Mount DO-214AC
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1µA @ 56V

BZG03C75TR3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZG03C75TR3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZG03C75TR3 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 BZG03C75TR3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BZG03C82 SUNMATE SUNMATE DO-214AA</p>	 <p>BZG03C75TR Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 1.25W DO214AC</p>	 <p>BZG03C75TR3 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 1.25W DO214AC</p>	 <p>BZG03C75-M3-18 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 75V 1.25W DO214AC</p>
 <p>BZG03C75-M3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 75V 1.25W DO214AC</p>	 <p>BZG03C7P5TR 7.5V VISHAYMAS VISHAYMAS DO214AC(SMA)</p>	 <p>BZG03C82-HM3-18 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 82V 1.25W DO214AC</p>	 <p>BZG03C82-HM3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 82V 1.25W DO214AC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BZG03C75TR3 Electro-Films (EFI) / Vishay	BZG03C75TR3 Datenblatt	BZG03C75TR3-Datenblätter	BZG03C75TR3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BZG03C75TR3
BZG03C75TR3 Electronic	BZG03C75TR3-Komponenten	BZG03C75TR3-Verteiler	BZG03C75TR3-Bild	BZG03C75TR3-Teil
BZG03C75TR3 Preis	BZG03C75TR3 Hersteller	BZG03C75TR3 Bild	BZG03C75TR3 Aktie	BZG03C75TR3 Inventar
BZG03C75TR3 Neu	BZG03C75TR3 Original	BZG03C75TR3 garantiert	BZG03C75TR3 RFQ	BZG03C75TR3 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