
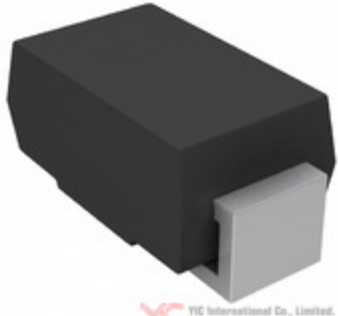
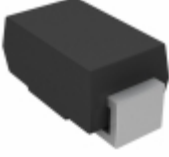
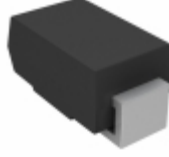
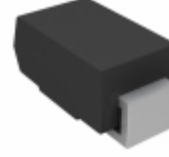
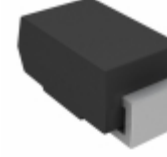
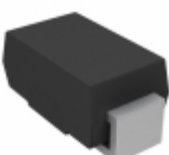
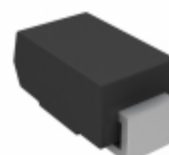

	<p>BZG03C240TR</p> <p>Hersteller-Teilenummer: BZG03C240TR</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 1.25W DO214AC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  BZG03C240TR.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	BZG03C240TR
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)	240V
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	BZG03C240GICT
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Impedanz (Max) (Zzt)	850 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 240V 1.25W Surface Mount DO-214AC
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1µA @ 180V

BZG03C240TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZG03C240TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZG03C240TR 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 BZG03C240TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BZG03C240TR Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 1.25W DO214AC</p>	 <p>BZG03C24TR Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 1.25W DO214AC</p>	 <p>BZG03C24TR Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 1.25W DO214AC</p>	 <p>BZG03C240TR3 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 1.25W DO214AC</p>
 <p>BZG03C240-HM3-18 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 240V 1.25W DO214AC</p>	 <p>BZG03C240-M3-18 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 240V 1.25W DO214AC</p>	 <p>BZG03C240-M3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 240V 1.25W DO214AC</p>	 <p>BZG03C240-TR VISHAY BZG03C240-TR VISHAY</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BZG03C240TR Electro-Films (EFI) / Vishay	BZG03C240TR Datenblatt	BZG03C240TR-Datenblätter	BZG03C240TR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BZG03C240TR
BZG03C240TR Electronic	BZG03C240TR-Komponenten	BZG03C240TR-Verteiler	BZG03C240TR-Bild	BZG03C240TR-Teil
BZG03C240TR Preis	BZG03C240TR Hersteller	BZG03C240TR Bild	BZG03C240TR Aktie	BZG03C240TR Inventar
BZG03C240TR Neu	BZG03C240TR Original	BZG03C240TR garantiert	BZG03C240TR RFQ	BZG03C240TR 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