
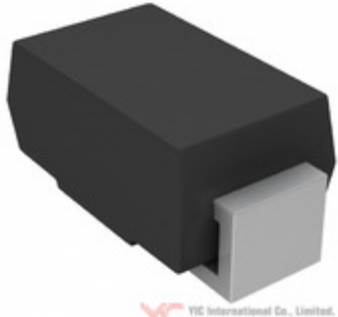
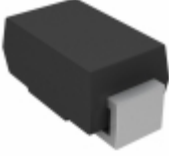
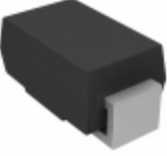
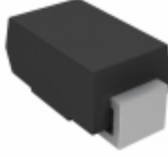

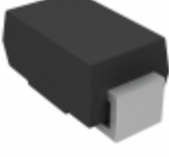
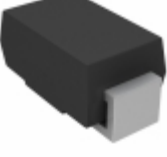
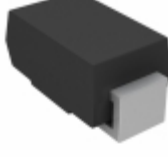
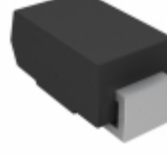
	<p>BZG05C12TR3</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BZG05C12TR3</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 1.25W DO214AC</p> <p>Datenblätter:  BZG05C12TR3.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 1500 pcs Stock 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	BZG05C12TR3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE ZENER 1.25W DO214AC
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	1500 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 12V 1.25W Surface Mount DO-214AC
Serie	Automotive, AEC-Q101
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Leistung - max	1.25W
Toleranz	-
Verpackung / Gehäuse	DO-214AC, SMA
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AC
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.2V @ 200mA
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	500nA @ 9.1V
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	12V
Impedanz (Max) (Zzt)	350 Ohms
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

BZG05C12TR3 ist neu im Original, Suche BZG05C12TR3 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie BZG05C12TR3 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen. Anfrage BZG05C12TR3: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>BZG05C12-HM3-18 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 12V 1.25W DO214AC</p>	 <p>BZG05C12-M3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 12V 1.25W DO214AC</p>	 <p>BZG05C12TR3 Vishay / Semiconductor - Diodes Division DIODE ZENER 1.25W DO214AC</p>	 <p>BZG05C13 VISHAY BZG05C13 VISHAY</p>
 <p>BZG05C12-HM3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 12V 1.25W DO214AC</p>	 <p>BZG05C13-E3-TR3 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 13V 1.25W DO214AC</p>	 <p>BZG05C12TR Vishay / Semiconductor - Diodes Division DIODE ZENER 1.25W DO214AC</p>	 <p>BZG05C13-E3-TR Vishay / Semiconductor - Diodes Division DIODE ZENER 13V 1.25W DO214AC</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ BZG04C12	↔ BZG04C13	↔ BZG04C15	D BZG04C16	↔ BZG04C18
⊖ BZG04C20	⊕ BZG04C22	D BZG04C24	↔ BZG04C27	↔ BZG04C30
⊕ BZG04C36	⊖ BZG04C39	⊕ BZG04C43	↔ BZG04C47	↔ BZG04C51
D BZG05C10	⊕ BZG05C10-TR	⊖ BZG05C10TR3	⊕ BZG05C10TR3	↔ BZG05C110
↔ BZG05C11TR	↔ BZG05C11TR	⊕ BZG05C12	⊖ BZG05C12TR	↔ BZG05C12TR
↔ BZG05C12TR3	↔ BZG05C13	D BZG05C130	⊕ BZG05C13TR	⊖ BZG05C13TR
⊕ BZG05C13TR3	D BZG05C13TR3	↔ BZG05C150	↔ BZG05C150TR	↔ BZG05C15TR
⊖ BZG05C15TR	⊕ BZG05C15TR3	↔ BZG05C15TR3	↔ BZG05C16	↔ BZG05C16TR
⊕ BZG05C16TR	⊖ BZG05C16TR3	⊕ BZG05C16TR3	D BZG05C18-TR	↔ BZG05C180
↔ BZG05C18TR	⊕ BZG05C18TR	⊖ BZG05C20	⊕ BZG05C200	↔ BZG05C20TR

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