

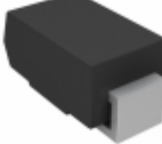
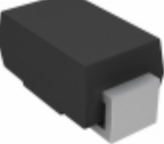
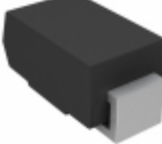
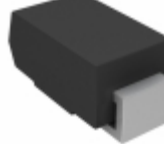
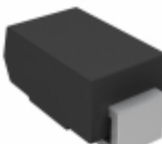
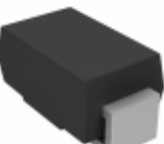
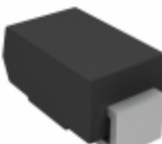

	<p><b>BZG03C11TR</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BZG03C11TR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 1.25W DO214AC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  BZG03C11TR.pdf</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 25500 pcs 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	BZG03C11TR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE ZENER 1.25W DO214AC
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	25500 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 11V 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 @ 500mA
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	4µA @ 8.2V
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	11V
Impedanz (Max) (Zzt)	7 Ohms
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

BZG03C11TR ist neu im Original, Suche BZG03C11TR Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie BZG03C11TR Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen. Anfrage BZG03C11TR: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>BZG03C11TR3</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division DIODE ZENER 1.25W DO214AC</p>	 <p><b>BZG03C110TR</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division DIODE ZENER 1.25W DO214AC</p>	 <p><b>BZG03C11TR</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division DIODE ZENER 1.25W DO214AC</p>	 <p><b>BZG03C110TR3</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division DIODE ZENER 1.25W DO214AC</p>
 <p><b>BZG03C110TR3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 1.25W DO214AC</p>	 <p><b>BZG03C110TR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 1.25W DO214AC</p>	 <p><b>BZG03C11TR3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 1.25W DO214AC</p>	 <p><b>BZG03C12</b> VISHAY BZG03C12 VISHAY</p>

heiße Teile

Mehr

- |                |                |               |                |                |
|----------------|----------------|---------------|----------------|----------------|
| ⊛ BZG03-C22    | ↔ BZG03-C24    | ↔ BZG03-C27   | D BZG03-C30    | ↔ BZG03-C33    |
| ⊣ BZG03-C39    | ⊛ BZG03-C47    | D BZG03-C51   | ↔ BZG03-C56    | ↔ BZG03-C62    |
| ⊛ BZG03-C68    | ⊣ BZG03-C75    | ⊛ BZG03-C82   | ↔ BZG03-C91    | ↔ BZG03C10     |
| D BZG03C100    | ⊛ BZG03C100TR  | ⊣ BZG03C100TR | ⊛ BZG03C100TR3 | ↔ BZG03C100TR3 |
| ↔ BZG03C10TR   | ↔ BZG03C10TR   | ⊛ BZG03C110   | ⊣ BZG03C110TR  | ↔ BZG03C110TR  |
| ↔ BZG03C11TR   | ↔ BZG03C12     | D BZG03C12-TR | ⊛ BZG03C120    | ⊣ BZG03C120TR  |
| ⊛ BZG03C120TR  | D BZG03C12TR   | ↔ BZG03C12TR  | ↔ BZG03C13TR   | ↔ BZG03C13TR   |
| ⊣ BZG03C15     | ⊛ BZG03C150    | ↔ BZG03C150G  | ↔ BZG03C150TR  | ↔ BZG03C150TR  |
| ⊛ BZG03C150TR3 | ⊣ BZG03C150TR3 | ⊛ BZG03C15G   | D BZG03C15TR   | ↔ BZG03C15TR   |
| ↔ BZG03C16-TR  | ⊛ BZG03C160TR  | ⊣ BZG03C160TR | ⊛ BZG03C16TR   | ↔ BZG03C16TR   |

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