

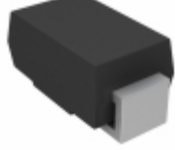
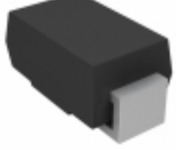
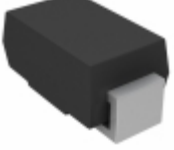
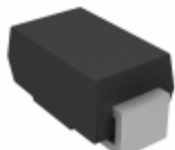
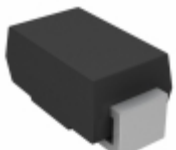
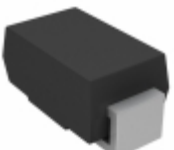
	<h2 style="color: red;">BZG05C3V9TR</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: BZG05C3V9TR
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 3.9V 1.25W DO214AC
	Datenblätter:  BZG05C3V9TR.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 21230 pcs Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	BZG05C3V9TR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE ZENER 3.9V 1.25W DO214AC
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	21230 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 3.9V 1.25W ±5% Surface Mount DO-
Serie	-
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	Surface Mount
Leistung - max	1.25W
Toleranz	±5%
Verpackung / Gehäuse	DO-214AC, SMA
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AC
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.2V @ 200mA
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	10µA @ 1V
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	3.9V
Impedanz (Max) (Zzt)	15 Ohms
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	BZG05C3V9
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

BZG05C3V9TR ist neu im Original, Suche BZG05C3V9TR Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie BZG05C3V9TR Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen. Anfrage BZG05C3V9TR: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>BZG05C3V9-HE3-TR3 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 3.9V 1.25W DO214AC</p>	 <p>BZG05C3V9-HM3-18 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 3.9V 1.25W DO214AC</p>	 <p>BZG05C43-E3-TR Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 43V 1.25W DO214AC</p>	 <p>BZG05C3V9-M3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 3.9V 1.25W DO214AC</p>
 <p>BZG05C43 SUNMATE BZG05C43 SUNMATE</p>	 <p>BZG05C3V9TR Vishay / Semiconductor - Diodes Division DIODE ZENER 3.9V 1.25W DO214AC</p>	 <p>BZG05C3V9-HM3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 3.9V 1.25W DO214AC</p>	 <p>BZG05C3V9-HE3-TR3 Vishay / Semiconductor - Diodes Division DIODE ZENER 3.9V 1.25W DO214AC</p>

heiße Teile

Mehr

 BZG05C27TR	 BZG05C27TR3	 BZG05C27TR3	D BZG05C30TR	 BZG05C30TR
 BZG05C30TR3	 BZG05C30TR3	D BZG05C33	 BZG05C33TR	 BZG05C33TR
 BZG05C33TR3	 BZG05C33TR3	 BZG05C36	 BZG05C36TR	 BZG05C36TR
D BZG05C36TR3	 BZG05C36TR3	 BZG05C3V3TR	 BZG05C3V3TR	 BZG05C3V6
 BZG05C3V6TR	 BZG05C3V6TR	 BZG05C3V9	 BZG05C3V9-E3-TR	 BZG05C3V9-E3-TR
 BZG05C3V9TR	 BZG05C3V9TR3	D BZG05C3V9TR3	 BZG05C43	 BZG05C43TR3
 BZG05C43TR3	D BZG05C47	 BZG05C47TR3	 BZG05C47TR3	 BZG05C4V3TR
 BZG05C4V3TR	 BZG05C4V7	 BZG05C4V7TR3	 BZG05C4V7TR3	 BZG05C51TR
 BZG05C51TR	 BZG05C56	 BZG05C5V1	D BZG05C5V1TR	 BZG05C5V1TR
 BZG05C5V6	 BZG05C5V6TR3	 BZG05C5V6TR3	 BZG05C62	 BZG05C68

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