

	<p>BZG05C4V7TR</p> <p>Hersteller-Teilenummer: BZG05C4V7TR</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 4.7V 1.25W DO214AC</p> <p>Datenblätter:  BZG05C4V7TR.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 333 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	BZG05C4V7TR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE ZENER 4.7V 1.25W DO214AC
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	333 pcs Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	4.7V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.2V @ 200mA
Toleranz	±6%
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AC
Serie	-
Leistung - max	1.25W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AC, SMA
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Impedanz (Max) (Zzt)	13 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 4.7V 1.25W ±6% Surface Mount DO-214AC
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	3µA @ 1V
Basisteilenummer	BZG05C4V7

BZG05C4V7TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZG05C4V7TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZG05C4V7TR 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 BZG05C4V7TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BZG05C4V7TR3 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 1.25W DO214AC</p>	 <p>BZG05C51 SUNMATE SUNMATE DO-214AA(SMB)</p>	 <p>BZG05C4V7-HE3-TR3 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 4.7V 1.25W DO214AC</p>	 <p>BZG05C4V7-HM3-18 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 4.7V 1.25W DO214AC</p>
 <p>BZG05C51-E3-TR Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 51V 1.25W DO214AC</p>	 <p>BZG05C4V7TR Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 4.7V 1.25W DO214AC</p>	 <p>BZG05C4V7-HM3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 4.7V 1.25W DO214AC</p>	 <p>BZG05C4V7-M3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 4.7V 1.25W DO214AC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BZG05C4V7TR Electro-Films (EFI) / Vishay	BZG05C4V7TR Datenblatt	BZG05C4V7TR-Datenblätter	BZG05C4V7TR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BZG05C4V7TR
BZG05C4V7TR Electronic	BZG05C4V7TR-Komponenten	BZG05C4V7TR-Verteiler	BZG05C4V7TR-Bild	BZG05C4V7TR-Teil
BZG05C4V7TR Preis	BZG05C4V7TR Hersteller	BZG05C4V7TR Bild	BZG05C4V7TR Aktie	BZG05C4V7TR Inventar
BZG05C4V7TR Neu	BZG05C4V7TR Original	BZG05C4V7TR garantiert	BZG05C4V7TR RFQ	BZG05C4V7TR 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