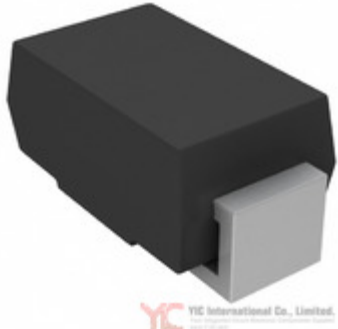

	<p><b>BZG05C47TR</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BZG05C47TR</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Semiconductor - Diodes Division</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 1.25W DO214AC</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BZG05C47TR.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 12700 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

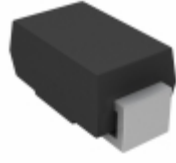
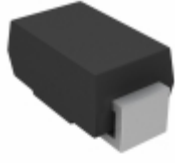

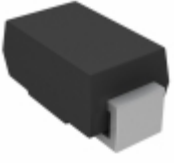
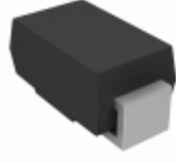
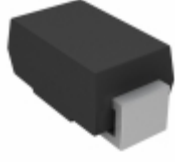
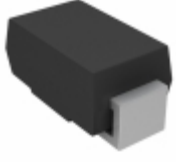
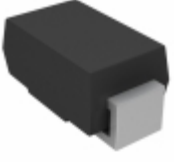
Teilenummer	BZG05C47TR
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	DIODE ZENER 1.25W DO214AC
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	12700 pcs Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	47V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.2V @ 200mA
Toleranz	-
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AC
Serie	Automotive, AEC-Q101
Leistung - max	1.25W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AC, SMA
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Impedanz (Max) (Zzt)	1500 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	500nA @ 36V

BZG05C47TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZG05C47TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZG05C47TR Vishay / Semiconductor - Diodes Division mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ BZG05C47TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>BZG05C4V3-E3-TR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 4.3V 1.25W DO214AC</p>	 <p><b>BZG05C4V3-E3-TR</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 4.3V 1.25W DO214AC</p>	 <p><b>BZG05C47TR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 1.25W DO214AC</p>	 <p><b>BZG05C47TR3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 1.25W DO214AC</p>
 <p><b>BZG05C47-M3-08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 47V 1.25W DO214AC</p>	 <p><b>BZG05C47TR3</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 1.25W DO214AC</p>	 <p><b>BZG05C4V3-E3-TR3</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 4.3V 1.25W DO214AC</p>	 <p><b>BZG05C47-HM3-18</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 47V 1.25W DO214AC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BZG05C47TR Vishay / Semiconductor -BZG05C47TR Datenblatt	BZG05C47TR-Datenblätter	BZG05C47TR PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division BZG05C47TR
BZG05C47TR Electronic	BZG05C47TR-Komponenten	BZG05C47TR-Verteiler	BZG05C47TR-Bild
BZG05C47TR Preis	BZG05C47TR Hersteller	BZG05C47TR Bild	BZG05C47TR Aktie
BZG05C47TR Neu	BZG05C47TR Original	BZG05C47TR garantiert	BZG05C47TR RFQ
			BZG05C47TR-Teil
			BZG05C47TR Inventar
			BZG05C47TR Online bestellen

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