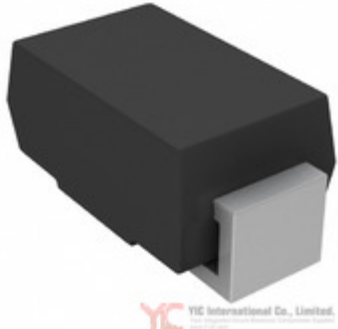

	<p>BZG04-8V2TR3</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BZG04-8V2TR3</p>
	<p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p>
	<p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 8.2VWM 14.8VC DO214AC</p>
	<p>Datenblätter:  BZG04-8V2TR3.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 3300 pcs Stock Available.</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

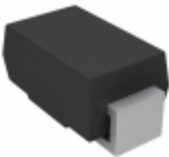
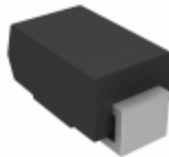
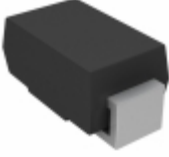
Spezifikationen

Teilenummer	BZG04-8V2TR3
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	TVS DIODE 8.2VWM 14.8VC DO214AC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	3300 pcs Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	8.2V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	14.8V
Spannung - Aufteilung (min.)	9.4V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AC
Serie	Automotive, AEC-Q101, BZG04
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	300W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AC, SMA
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	20.3A
Kapazität @ Frequenz	1200pF @ 1MHz
Anwendungen	Automotive

BZG04-8V2TR3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZG04-8V2TR3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZG04-8V2TR3 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 BZG04-8V2TR3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BZG04-8V2-M3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 8.2V 50A DO214AC</p>	 <p>BZG04-8V2-M3-18 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 8.2V 50A DO214AC</p>	 <p>BZG04-8V2TR3 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 8.2V 14.8V DO214AC</p>	 <p>BZG04-8V2TR Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 8.2V 14.8V DO214AC</p>
 <p>BZG04-91TR Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 91VWM 152VC DO214AC</p>	 <p>BZG04-8V2TR Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 8.2VWM 14.8VC DO214AC</p>	 <p>BZG04-91-M3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 91V 50A DO214AC</p>	 <p>BZG04-91 VISHAY BZG04-91 VISHAY</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

[BZG04-8V2TR3 Vishay / Semiconductor - Diodes Division](#)

[BZG04-8V2TR3 Datenblatt](#)

[BZG04-8V2TR3-Datenblätter](#)

[BZG04-8V2TR3 PDF](#)

[Vishay / Semiconductor - Diodes Division BZG04-8V2TR3](#)

[BZG04-8V2TR3 Electronic](#)

[BZG04-8V2TR3-Komponenten](#)

[BZG04-8V2TR3-Verteiler](#)

[BZG04-8V2TR3-Bild](#)

[BZG04-8V2TR3-Teil](#)

[BZG04-8V2TR3 Preis](#)

[BZG04-8V2TR3 Hersteller](#)

[BZG04-8V2TR3 Bild](#)

[BZG04-8V2TR3 Aktie](#)

[BZG04-8V2TR3 Inventar](#)

[BZG04-8V2TR3 Neu](#)

[BZG04-8V2TR3 Original](#)

[BZG04-8V2TR3 garantiert](#)

[BZG04-8V2TR3 RFQ](#)

[BZG04-8V2TR3 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