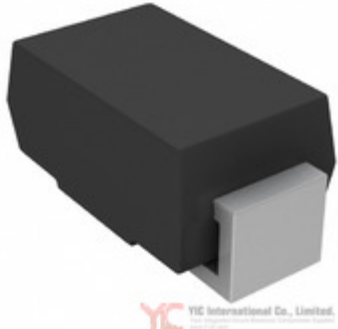

	<h2 style="color: red;">BZG04-8V2TR3</h2>
	Hersteller-Teilenummer: BZG04-8V2TR3
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: TVS DIODE 8.2V 14.8V DO214AC
	Datenblätter:  BZG04-8V2TR3.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

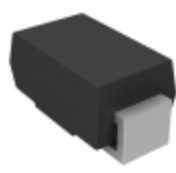
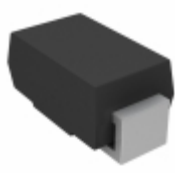
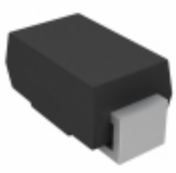


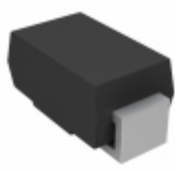
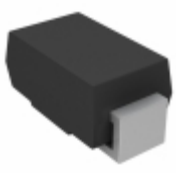
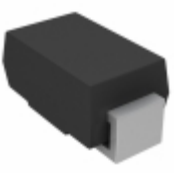
Spezifikationen

Teilenummer	BZG04-8V2TR3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	TVS DIODE 8.2V 14.8V DO214AC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check 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
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
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 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 BZG04-8V2TR3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

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

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BZG04-8V2TR3 Electro-Films (EFI) / Vishay	BZG04-8V2TR3 Datenblatt	BZG04-8V2TR3-Datenblätter	BZG04-8V2TR3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 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