
	<p><b>BZG04-9V1TR</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BZG04-9V1TR</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 9.1V 15.7V DO214AC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BZG04-9V1TR.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	<a href="#">BZG04-9V1TR</a>
Hersteller	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
Beschreibung	TVS DIODE 9.1V 15.7V DO214AC
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	9.1V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	15.7V
Spannung - Aufteilung (min.)	10.4V
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)	19.1A
Kapazität @ Frequenz	1100pF @ 1MHz
Anwendungen	Automotive

BZG04-9V1TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZG04-9V1TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZG04-9V1TR 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 BZG04-9V1TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BZG04-C24</b> PHI BZG04-C24 PHI</p>	 <p><b>BZG04-9V1TR3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 9.1V 15.7V DO214AC</p>	 <p><b>BZG04-9V1-M3-18</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 9.1V 50A DO214AC</p>	 <p><b>BZG04-9V1-M3-08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 9.1V 50A DO214AC</p>
 <p><b>BZG04-91TR3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 9.1V 15.7V DO214AC</p>	 <p><b>BZG04-C200</b> NXP BZG04-C200 NXP</p>	 <p><b>BZG04-9V1</b> SUNMATE SUNMATE DO-214AC(SMA)</p>	 <p><b>BZG04-9V1TR3</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 9.1VWM 15.7VC DO214AC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BZG04-9V1TR Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">BZG04-9V1TR Datenblatt</a>	<a href="#">BZG04-9V1TR-Datenblätter</a>	<a href="#">BZG04-9V1TR PDF</a>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay BZG04-9V1TR</a>
<a href="#">BZG04-9V1TR Electronic</a>	<a href="#">BZG04-9V1TR-Komponenten</a>	<a href="#">BZG04-9V1TR-Verteiler</a>	<a href="#">BZG04-9V1TR-Bild</a>	<a href="#">BZG04-9V1TR-Teil</a>
<a href="#">BZG04-9V1TR Preis</a>	<a href="#">BZG04-9V1TR Hersteller</a>	<a href="#">BZG04-9V1TR Bild</a>	<a href="#">BZG04-9V1TR Aktie</a>	<a href="#">BZG04-9V1TR Inventar</a>
<a href="#">BZG04-9V1TR Neu</a>	<a href="#">BZG04-9V1TR Original</a>	<a href="#">BZG04-9V1TR garantiert</a>	<a href="#">BZG04-9V1TR RFQ</a>	<a href="#">BZG04-9V1TR Online bestellen</a>

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