
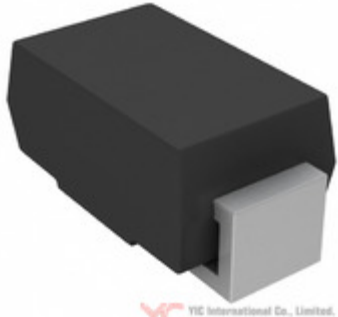
	<p><b>BZG04-220TR</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BZG04-220TR</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Semiconductor - Diodes Division</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 220VWM 380VC DO214AC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BZG04-220TR.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

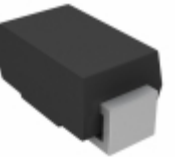
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">BZG04-220TR</a>
Hersteller	<a href="#">Vishay / Semiconductor - Diodes Division</a>
Beschreibung	TVS DIODE 220VWM 380VC DO214AC
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	220V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	380V
Spannung - Aufteilung (min.)	251V
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)	800mA
Kapazität @ Frequenz	120pF @ 1MHz
Anwendungen	Automotive

BZG04-220TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZG04-220TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZG04-220TR 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 BZG04-220TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BZG04-220</b> SUNMATE SUNMATE DO-214AC(SMA)</p>	 <p><b>BZG04-220TR3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 220V 380V DO214AC</p>	 <p><b>BZG04-220TR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 220V 380V DO214AC</p>	 <p><b>BZG04-22TR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 22V 38.1V DO214AC</p>
 <p><b>BZG04-220TR3</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 220VWM 380VC DO214AC</p>	 <p><b>BZG04-220-M3-08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 220V 50A DO214AC</p>	 <p><b>BZG04-22TR</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 22VWM 38.1VC DO214AC</p>	 <p><b>BZG04-22-M3-18</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 22V 50A DO214AC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BZG04-220TR Vishay / Semiconductor - Diodes Division	BZG04-220TR Datenblatt	BZG04-220TR-Datenblätter	BZG04-220TR PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division BZG04-220TR
BZG04-220TR Electronic	BZG04-220TR-Komponenten	BZG04-220TR-Verteiler	BZG04-220TR-Bild	BZG04-220TR-Teil
BZG04-220TR Preis	BZG04-220TR Hersteller	BZG04-220TR Bild	BZG04-220TR Aktie	BZG04-220TR Inventar
BZG04-220TR Neu	BZG04-220TR Original	BZG04-220TR garantiert	BZG04-220TR RFQ	BZG04-220TR 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