

	<h2 style="color: #E67E22;">BZM55C2V7-TR3</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BZM55C2V7-TR3</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Semiconductor - Diodes Division</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 500MW MICROMELF
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BZM55C2V7-TR3.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen









Teilenummer	<a href="#">BZM55C2V7-TR3</a>
Hersteller	<a href="#">Vishay / Semiconductor - Diodes Division</a>
Beschreibung	DIODE ZENER 500MW MICROMELF
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden - Zener - Single</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	2.7V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.5V @ 200mA
Toleranz	-
Supplier Device-Gehäuse	MicroMELF
Serie	Automotive, AEC-Q101
Leistung - max	500mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2-SMD, No Lead
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount
Impedanz (Max) (Zzt)	600 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	10µA @ 1V

BZM55C2V7-TR3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZM55C2V7-TR3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZM55C2V7-TR3 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 BZM55C2V7-TR3 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>BZM55C30-TR3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 500MW MICROMELF</p>	 <p><b>BZM55C30-TR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 500MW MICROMELF</p>	 <p><b>BZM55C30-TR3</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 500MW MICROMELF</p>	 <p><b>BZM55C2V7-TR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 500MW MICROMELF</p>
 <p><b>BZM55C33-TR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 500MW MICROMELF</p>	 <p><b>BZM55C2V4-TR3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 500MW MICROMELF</p>	 <p><b>BZM55C2V7-TR</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 500MW MICROMELF</p>	 <p><b>BZM55C2V4-TR3</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 500MW MICROMELF</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BZM55C2V7-TR3 Vishay / Semiconductor - Diodes Division</a>	<a href="#">BZM55C2V7-TR3 Datenblatt</a>	<a href="#">BZM55C2V7-TR3-Datenblätter</a>	<a href="#">BZM55C2V7-TR3 PDF</a>	<a href="#">Vishay / Semiconductor - Diodes Division BZM55C2V7-TR3</a>
<a href="#">BZM55C2V7-TR3 Electronic</a>	<a href="#">BZM55C2V7-TR3-Komponenten</a>	<a href="#">BZM55C2V7-TR3-Verteiler</a>	<a href="#">BZM55C2V7-TR3-Bild</a>	<a href="#">BZM55C2V7-TR3-Teil</a>
<a href="#">BZM55C2V7-TR3 Preis</a>	<a href="#">BZM55C2V7-TR3 Hersteller</a>	<a href="#">BZM55C2V7-TR3 Bild</a>	<a href="#">BZM55C2V7-TR3 Aktie</a>	<a href="#">BZM55C2V7-TR3 Inventar</a>
<a href="#">BZM55C2V7-TR3 Neu</a>	<a href="#">BZM55C2V7-TR3 Original</a>	<a href="#">BZM55C2V7-TR3 garantiert</a>	<a href="#">BZM55C2V7-TR3 RFQ</a>	<a href="#">BZM55C2V7-TR3 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