	<h2 style="color: red;">BZM55C11-TR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BZM55C11-TR</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Semiconductor - Diodes Division</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 500MW MICROMELF</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BZM55C11-TR.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="#">BZM55C11-TR</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)	11V
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)	70 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	100nA @ 8.2V

BZM55C11-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZM55C11-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZM55C11-TR 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 BZM55C11-TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>BZM55C11-TR3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 500MW MICROMELF</p>	 <p><b>BZM55C12-TR3</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 500MW MICROMELF</p>	 <p><b>BZM55C10-TR3</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 10V 500MW MICROMELF</p>	 <p><b>BZM55C10-TR3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 10V 500MW MICROMELF</p>
 <p><b>BZM55C10-TR</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 10V 500MW MICROMELF</p>	 <p><b>BZM55C12-TR</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 500MW MICROMELF</p>	 <p><b>BZM55C12-TR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 500MW MICROMELF</p>	 <p><b>BZM55C11-TR3</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 500MW MICROMELF</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BZM55C11-TR Vishay / Semiconductor - Diodes Division</a>	<a href="#">BZM55C11-TR Datenblatt</a>	<a href="#">BZM55C11-TR-Datenblätter</a>	<a href="#">BZM55C11-TR PDF</a>	<a href="#">Vishay / Semiconductor - Diodes Division BZM55C11-TR</a>
<a href="#">BZM55C11-TR Electronic</a>	<a href="#">BZM55C11-TR-Komponenten</a>	<a href="#">BZM55C11-TR-Verteiler</a>	<a href="#">BZM55C11-TR-Bild</a>	<a href="#">BZM55C11-TR-Teil</a>
<a href="#">BZM55C11-TR Preis</a>	<a href="#">BZM55C11-TR Hersteller</a>	<a href="#">BZM55C11-TR Bild</a>	<a href="#">BZM55C11-TR Aktie</a>	<a href="#">BZM55C11-TR Inventar</a>
<a href="#">BZM55C11-TR Neu</a>	<a href="#">BZM55C11-TR Original</a>	<a href="#">BZM55C11-TR garantiert</a>	<a href="#">BZM55C11-TR RFQ</a>	<a href="#">BZM55C11-TR Online bestellen</a>