









	<h2 style="color: red;">BZT52C8V2-TP</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BZT52C8V2-TP</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micro Commercial Components (MCC)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 8.2V 500MW SOD123</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BZT52C8V2-TP.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="#">BZT52C8V2-TP</a>
Hersteller	<a href="#">Micro Commercial Components (MCC)</a>
Beschreibung	DIODE ZENER 8.2V 500MW SOD123
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden - Zener - Single</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	8.2V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	900mV @ 10mA
Toleranz	±6%
Supplier Device-Gehäuse	SOD-123
Serie	-
Leistung - max	500mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOD-123
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Impedanz (Max) (Zzt)	15 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	700nA @ 5V

BZT52C8V2-TP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZT52C8V2-TP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZT52C8V2-TP Micro Commercial Components (MCC) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ BZT52C8V2-TP E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BZT52C8V2K RKG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 8.2V 200MW SOD523F</p>	 <p><b>BZT52C8V2-HE3-18</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 8.2V 410MW SOD123</p>	 <p><b>BZT52C8V2LP-7</b> Diodes Incorporated DIODE ZENER 8.2V 250MW 2DFN</p>	 <p><b>BZT52C8V2-G3-18</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 8.2V 410MW SOD123</p>
 <p><b>BZT52C8V2S RR</b> TSC TSC SOD-323</p>	 <p><b>BZT52C8V2S</b> Original SOD-323</p>	 <p><b>BZT52C8V2-HE3-08</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 8.2V 410MW SOD123</p>	 <p><b>BZT52C8V2S RRG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 8.2V 200MW SOD323F</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BZT52C8V2-TP Micro Commercial Components (MCC)</a>	<a href="#">BZT52C8V2-TP Datenblatt</a>	<a href="#">BZT52C8V2-TP-Datenblätter</a>	<a href="#">BZT52C8V2-TP PDF</a>	<a href="#">Micro Commercial Components (MCC)</a>
<a href="#">BZT52C8V2-TP Electronic</a>	<a href="#">BZT52C8V2-TP-Komponenten</a>	<a href="#">BZT52C8V2-TP-Verteiler</a>	<a href="#">BZT52C8V2-TP-Bild</a>	<a href="#">BZT52C8V2-TP-Teil</a>
<a href="#">BZT52C8V2-TP Preis</a>	<a href="#">BZT52C8V2-TP Hersteller</a>	<a href="#">BZT52C8V2-TP Bild</a>	<a href="#">BZT52C8V2-TP Aktie</a>	<a href="#">BZT52C8V2-TP Inventar</a>
<a href="#">BZT52C8V2-TP Neu</a>	<a href="#">BZT52C8V2-TP Original</a>	<a href="#">BZT52C8V2-TP garantiert</a>	<a href="#">BZT52C8V2-TP RFQ</a>	<a href="#">BZT52C8V2-TP Online bestellen</a>