

	<h2 style="color: red;">BZT52B8V2-TP</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> BZT52B8V2-TP
	<b>Hersteller / Marke:</b> Micro Commercial Components (MCC)
	<b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 8.2V 410MW SOD123
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BZT52B8V2-TP.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	
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	BZT52B8V2-TP
Hersteller	Micro Commercial Components (MCC)
Beschreibung	DIODE ZENER 8.2V 410MW SOD123
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	8.2V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	900mV @ 10mA
Toleranz	±2%
Supplier Device-Gehäuse	SOD-123
Serie	-
Leistung - max	410mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOD-123
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Impedanz (Max) (Zzt)	7 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 8.2V 410mW ±2% Surface Mount SOD-123
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	100nA @ 6V

BZT52B8V2-TP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZT52B8V2-TP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZT52B8V2-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 BZT52B8V2-TP E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>BZT52B8V2S-7-F</b> DIODES DIODES SOD-323	 <b>BZT52B8V2-HE3-18</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 8.2V 410MW SOD123	 <b>BZT52B8V2LP-7</b> DIODES DIODES DFN1006	 <b>BZT52B8V2-HE3-18</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 8.2V 410MW SOD123
 <b>BZT52B8V2S RRG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 8.2V 200MW SOD323F	 <b>BZT52B8V2-G3-18</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 8.2V 410MW SOD123	 <b>BZT52B8V2-HE3-08</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 8.2V 410MW SOD123	 <b>BZT52B9V1 2WE</b> Original SOD-123

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BZT52B8V2-TP Micro Commercial Components (MCC)	BZT52B8V2-TP Datenblatt	BZT52B8V2-TP-Datenblätter	BZT52B8V2-TP PDF	Micro Commercial Components (MCC) BZT52B8V2-TP
BZT52B8V2-TP Electronic	BZT52B8V2-TP-Komponenten	BZT52B8V2-TP-Verteiler	BZT52B8V2-TP-Bild	BZT52B8V2-TP-Teil
BZT52B8V2-TP Preis	BZT52B8V2-TP Hersteller	BZT52B8V2-TP Bild	BZT52B8V2-TP Aktie	BZT52B8V2-TP Inventar
BZT52B8V2-TP Neu	BZT52B8V2-TP Original	BZT52B8V2-TP garantiert	BZT52B8V2-TP RFQ	BZT52B8V2-TP 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