


	<h2 style="color: red;">BZT52B9V1-TP</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller-Teilenummer: BZT52B9V1-TP
	Hersteller / Marke: Micro Commercial Components (MCC)
	Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 9.1V 410MW SOD123
	Datenblätter:  BZT52B9V1-TP.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	BZT52B9V1-TP
Hersteller	Micro Commercial Components (MCC)
Beschreibung	DIODE ZENER 9.1V 410MW SOD123
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	9.1V
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)	10 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 9.1V 410mW ±2% Surface Mount SOD-123
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	100nA @ 7V

BZT52B9V1-TP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZT52B9V1-TP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZT52B9V1-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 BZT52B9V1-TP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BZT52C10 Original BZT52C10 Original</p>	 <p>BZT52C-2V7S T/R PANJIT PANJIT SOD323</p>	 <p>BZT52B9V1-HE3-18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 9.1V 410MW SOD123</p>	 <p>BZT52B9V1S Original SOD-323</p>
 <p>BZT52B9V1-G3-18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 9.1V 410MW SOD123</p>	 <p>BZT52B9V1-HE3-08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 9.1V 410MW SOD123</p>	 <p>BZT52B9V1-HE3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 9.1V 410MW SOD123</p>	 <p>BZT52C10 10v Original SOD123</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BZT52B9V1-TP Micro Commercial Components (MCC)	BZT52B9V1-TP Datenblatt	BZT52B9V1-TP-Datenblätter	BZT52B9V1-TP PDF	Micro Commercial Components (MCC) BZT52B9V1-TP
BZT52B9V1-TP Electronic	BZT52B9V1-TP-Komponenten	BZT52B9V1-TP-Verteiler	BZT52B9V1-TP-Bild	BZT52B9V1-TP-Teil
BZT52B9V1-TP Preis	BZT52B9V1-TP Hersteller	BZT52B9V1-TP Bild	BZT52B9V1-TP Aktie	BZT52B9V1-TP Inventar
BZT52B9V1-TP Neu	BZT52B9V1-TP Original	BZT52B9V1-TP garantiert	BZT52B9V1-TP RFQ	BZT52B9V1-TP Online bestellen

Contact us: 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