

	<p>BZT52C6V2-TP</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BZT52C6V2-TP</p> <p>Hersteller / Marke: Micro Commercial Components (MCC)</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 6.2V 500MW SOD123</p> <p>Datenblätter:  BZT52C6V2-TP.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	BZT52C6V2-TP
Hersteller	Micro Commercial Components (MCC)
Beschreibung	DIODE ZENER 6.2V 500MW SOD123
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	6.2V
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)	10 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	3µA @ 4V

BZT52C6V2-TP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZT52C6V2-TP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZT52C6V2-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 BZT52C6V2-TP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>BZT52C6V2-G3-18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 6.2V 410MW SOD123</p>	 <p>BZT52C6V2S RRG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 6.2V 200MW SOD323F</p>	 <p>BZT52C6V2-V-GS08 VISHAY VISHAY SOD123</p>	 <p>BZT52C6V2LP-7 Diodes Incorporated DIODE ZENER 6.2V 250MW 2DFN</p>
 <p>BZT52C6V2K RKG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 6.2V 200MW SOD523F</p>	 <p>BZT52C6V2-HE3-08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 6.2V 410MW SOD123</p>	 <p>BZT52C6V2-HE3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 6.2V 410MW SOD123</p>	 <p>BZT52C6V2-HE3-18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 6.2V 410MW SOD123</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BZT52C6V2-TP Micro Commercial Components (MCC)	BZT52C6V2-TP Datenblatt	BZT52C6V2-TP-Datenblätter	BZT52C6V2-TP PDF	Micro Commercial Components (MCC)
BZT52C6V2-TP Electronic	BZT52C6V2-TP-Komponenten	BZT52C6V2-TP-Verteiler	BZT52C6V2-TP-Bild	BZT52C6V2-TP-Teil
BZT52C6V2-TP Preis	BZT52C6V2-TP Hersteller	BZT52C6V2-TP Bild	BZT52C6V2-TP Aktie	BZT52C6V2-TP Inventar
BZT52C6V2-TP Neu	BZT52C6V2-TP Original	BZT52C6V2-TP garantiert	BZT52C6V2-TP RFQ	BZT52C6V2-TP Online bestellen