	<p>BZT52C4V7S RRG</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BZT52C4V7S RRG</p> <p>Hersteller / Marke: TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 4.7V 200MW SOD323F</p> <p>Datenblätter:  BZT52C4V7S RRG.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	BZT52C4V7S RRG
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE ZENER 4.7V 200MW SOD323F
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	4.7V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1V @ 10mA
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	SOD-323F
Serie	-
Leistung - max	200mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-90, SOD-323F
Andere Namen	BZT52C4V7S RRG-ND
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	30 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Impedanz (Max) (Zzt)	80 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 4.7V 200mW ±5% Surface Mount SOD-
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	2.7µA @ 2V

BZT52C4V7S RRG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZT52C4V7S RRG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZT52C4V7S RRG TSC (Taiwan Semiconductor) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ BZT52C4V7S RRG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BZT52C4V7S-7-F Diodes Incorporated DIODE ZENER 4.7V 200MW SOD323</p>	 <p>BZT52C4V7K RKG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 4.7V 200MW SOD523F</p>	 <p>BZT52C4V7S-7/0805-4.7V DIODES BZT52C4V7S-7/0805-4.7V DIODES</p>	 <p>BZT52C4V7LP-7B DIODES BZT52C4V7LP-7B DIODES</p>
 <p>BZT52C4V7S CJ BZT52C4V7S CJ</p>	 <p>BZT52C4V7S-7-F(4.7V) DIODES BZT52C4V7S-7-F(4.7V) DIODES</p>	 <p>BZT52C4V7S W7 Original BZT52C4V7S W7 Original</p>	 <p>BZT52C4V7LP-7 Diodes Incorporated DIODE ZENER 4.7V 250MW 2DFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BZT52C4V7S RRG TSC (Taiwan Semiconductor)	BZT52C4V7S RRG Datenblatt	BZT52C4V7S RRG-Datenblätter	BZT52C4V7S RRG PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
BZT52C4V7S RRG Electronic	BZT52C4V7S RRG-Komponenten	BZT52C4V7S RRG-Verteiler	BZT52C4V7S RRG-Bild	BZT52C4V7S RRG
BZT52C4V7S RRG Preis	BZT52C4V7S RRG Hersteller	BZT52C4V7S RRG Bild	BZT52C4V7S RRG Aktie	BZT52C4V7S RRG-Teil
BZT52C4V7S RRG Neu	BZT52C4V7S RRG Original	BZT52C4V7S RRG garantiert	BZT52C4V7S RRG RFQ	BZT52C4V7S RRG Inventar
				BZT52C4V7S RRG 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