
	<h2 style="color: red;">BZT52B2V7S RRG</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	BZT52B2V7S RRG
	Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
	Teil der Beschreibung:	DIODE ZENER 2.7V 200MW SOD323F
	Datenblätter:	 BZT52B2V7S RRG.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	BZT52B2V7S RRG
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE ZENER 2.7V 200MW SOD323F
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	2.7V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1V @ 10mA
Toleranz	±2%
Supplier Device-Gehäuse	SOD-323F
Serie	-
Leistung - max	200mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-90, SOD-323F
Andere Namen	BZT52B2V7S 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)	100 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 2.7V 200mW ±2% Surface Mount SOD-
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	18µA @ 1V

BZT52B2V7S RRG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZT52B2V7S RRG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZT52B2V7S 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 BZT52B2V7S RRG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BZT52B2V7-HE3-18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 2.7V 410MW SOD123</p>	 <p>BZT52B2V7-HE3-08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 2.7V 410MW SOD123</p>	 <p>BZT52B2V7-HE3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 2.7V 410MW SOD123</p>	 <p>BZT52B2V7-HE3-18 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 2.7V 410MW SOD123</p>
 <p>BZT52B30-E3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 30V 410MW SOD123</p>	 <p>BZT52B30-E3-08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 30V 410MW SOD123</p>	 <p>BZT52B30 RH TSC TSC SOD-123</p>	 <p>BZT52B30 RHG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 30V 500MW SOD123F</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BZT52B2V7S RRG TSC (Taiwan Semiconductor)	BZT52B2V7S RRG Datenblatt	BZT52B2V7S RRG-Datenblätter	BZT52B2V7S RRG PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
BZT52B2V7S RRG Electronic	BZT52B2V7S RRG-Komponenten	BZT52B2V7S RRG-Verteiler	BZT52B2V7S RRG-Bild	BZT52B2V7S RRG
BZT52B2V7S RRG Preis	BZT52B2V7S RRG Hersteller	BZT52B2V7S RRG Bild	BZT52B2V7S RRG Aktie	BZT52B2V7S RRG-Teil
BZT52B2V7S RRG Neu	BZT52B2V7S RRG Original	BZT52B2V7S RRG garantiert	BZT52B2V7S RRG RFQ	BZT52B2V7S RRG Inventar
				BZT52B2V7S 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