

	<h2 style="color: red;">BZT52B2V7-G RHG</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	BZT52B2V7-G RHG
	Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
	Teil der Beschreibung:	DIODE ZENER 2.7V 410MW SOD123
Datenblätter:	 BZT52B2V7-G RHG.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	BZT52B2V7-G RHG
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE ZENER 2.7V 410MW SOD123
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	2.7V
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
Andere Namen	BZT52B2V7-G RHG-ND
Betriebstemperatur	-55°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 410mW ±2% Surface Mount SOD-123
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	20µA @ 1V

BZT52B2V7-G RHG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZT52B2V7-G RHG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZT52B2V7-G RHG 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 BZT52B2V7-G RHG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  BZT52B2V7-G3-18 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 2.7V 410MW SOD123	 BZT52B2V7-G3-18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 2.7V 410MW SOD123	 BZT52B2V7-E3-18 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 2.7V 410MW SOD123	 BZT52B2V7-E3-18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 2.7V 410MW SOD123
 BZT52B2V7-E3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 2.7V 410MW SOD123	 BZT52B2V7-G3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 2.7V 410MW SOD123	 BZT52B2V7-G3-08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 2.7V 410MW SOD123	 BZT52B2V7-E3-08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 2.7V 410MW SOD123

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BZT52B2V7-G RHG TSC (Taiwan Semiconductor)	BZT52B2V7-G RHG Datenblatt	BZT52B2V7-G RHG-Datenblätter	BZT52B2V7-G RHG PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
BZT52B2V7-G RHG Electronic	BZT52B2V7-G RHG-Komponenten	BZT52B2V7-G RHG-Verteiler	BZT52B2V7-G RHG-Bild	BZT52B2V7-G RHG-Teil
BZT52B2V7-G RHG Preis	BZT52B2V7-G RHG Hersteller	BZT52B2V7-G RHG Bild	BZT52B2V7-G RHG Aktie	BZT52B2V7-G RHG Inventar
BZT52B2V7-G RHG Neu	BZT52B2V7-G RHG Original	BZT52B2V7-G RHG garantiert	BZT52B2V7-G RHG RFQ	BZT52B2V7-G RHG 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