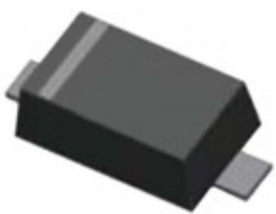

	<h2 style="color: red;">BZT52B2V7 RHG</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">BZT52B2V7 RHG</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE ZENER 2.7V 500MW SOD123F
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">BZT52B2V7 RHG.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		








### Spezifikationen

Teilenummer	BZT52B2V7 RHG
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE ZENER 2.7V 500MW SOD123F
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	2.7V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1V @ 10mA
Toleranz	±2%
Supplier Device-Gehäuse	SOD-123F
Serie	-
Leistung - max	500mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOD-123F
Andere Namen	BZT52B2V7 RHG-ND
Betriebstemperatur	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 500mW ±2% Surface Mount SOD-
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	18µA @ 1V

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

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BZT52B2V4-HE3-18</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 2.4V 410MW SOD123</p>	 <p><b>BZT52B2V7-E3-08</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 2.7V 410MW SOD123</p>	 <p><b>BZT52B2V7 W2</b> Original SOD-123</p>	 <p><b>BZT52B2V7</b> TSC BZT52B2V7 TSC</p>
 <p><b>BZT52B2V7-E3-18</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 2.7V 410MW SOD123</p>	 <p><b>BZT52B2V7-E3-08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 2.7V 410MW SOD123</p>	 <p><b>BZT52B2V4-HE3-18</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 2.4V 410MW SOD123</p>	 <p><b>BZT52B2V4-TP</b> Micro Commercial Components (MCC) DIODE ZENER 2.4V 410MW SOD123</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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