

	<h2 style="color: red;">BZT52B8V2S RRG</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BZT52B8V2S RRG</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 8.2V 200MW SOD323F</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BZT52B8V2S RRG.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">BZT52B8V2S RRG</a>
Hersteller	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
Beschreibung	DIODE ZENER 8.2V 200MW SOD323F
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden - Zener - Single</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	8.2V
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	BZT52B8V2S 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)	15 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 8.2V 200mW ±2% Surface Mount SOD-
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	630nA @ 5V

BZT52B8V2S RRG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZT52B8V2S RRG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZT52B8V2S 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 BZT52B8V2S RRG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BZT52B9V1 RHG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 9.1V 500MW SOD123F</p>	 <p><b>BZT52B9V1</b> Original SOD-123</p>	 <p><b>BZT52B8V2-HE3-18</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 8.2V 410MW SOD123</p>	 <p><b>BZT52B8V2-HE3-08</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 8.2V 410MW SOD123</p>
 <p><b>BZT52B8V2-TP</b> Micro Commercial Components (MCC) DIODE ZENER 8.2V 410MW SOD123</p>	 <p><b>BZT52B8V2S-7-F</b> DIODES DIODES SOD-323</p>	 <p><b>BZT52B8V2-HE3-18</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 8.2V 410MW SOD123</p>	 <p><b>BZT52B9V1-E3-08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 9.1V 410MW SOD123</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BZT52B8V2S RRG TSC (Taiwan Semiconductor)</a>	<a href="#">BZT52B8V2S RRG Datenblatt</a>	<a href="#">BZT52B8V2S RRG-Datenblätter</a>	<a href="#">BZT52B8V2S RRG PDF</a>	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
<a href="#">BZT52B8V2S RRG Electronic</a>	<a href="#">BZT52B8V2S RRG-Komponenten</a>	<a href="#">BZT52B8V2S RRG-Verteiler</a>	<a href="#">BZT52B8V2S RRG-Bild</a>	<a href="#">BZT52B8V2S RRG</a>
<a href="#">BZT52B8V2S RRG Preis</a>	<a href="#">BZT52B8V2S RRG Hersteller</a>	<a href="#">BZT52B8V2S RRG Bild</a>	<a href="#">BZT52B8V2S RRG Aktie</a>	<a href="#">BZT52B8V2S RRG-Teil</a>
<a href="#">BZT52B8V2S RRG Neu</a>	<a href="#">BZT52B8V2S RRG Original</a>	<a href="#">BZT52B8V2S RRG garantiert</a>	<a href="#">BZT52B8V2S RRG RFQ</a>	<a href="#">BZT52B8V2S RRG Inventar</a>
				<a href="#">BZT52B8V2S RRG Online bestellen</a>

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