

	<b>BZD27C91PHRUG</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">BZD27C91PHRUG</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE ZENER 90.5V 1W SUB SMA
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">BZD27C91PHRUG.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









**Spezifikationen**

Teilenummer	<a href="#">BZD27C91PHRUG</a>
Hersteller	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
Beschreibung	DIODE ZENER 90.5V 1W SUB SMA
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden - Zener - Single</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	90.5V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.2V @ 200mA
Toleranz	±6.07%
Supplier Device-Gehäuse	Sub SMA
Serie	Automotive, AEC-Q101
Leistung - max	1W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-219AB
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	27 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Impedanz (Max) (Zzt)	200 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 90.5V 1W ±6.07% Surface Mount Sub SMA
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1µA @ 68V

BZD27C91PHRUG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZD27C91PHRUG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZD27C91PHRUG 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 BZD27C91PHRUG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>BZD27C91PHRQG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 90.5V 1W SUB SMA</p>	 <p><b>BZD27C91PWHRVG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 91V 1W SOD123W</p>	 <p><b>BZD27C91PHRHG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 90.5V 1W SUB SMA</p>	 <p><b>BZD27C9V1P</b> VISHAY BZD27C9V1P VISHAY</p>
 <p><b>BZD27C91PHR3G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 90.5V 1W SUB SMA</p>	 <p><b>BZD27C91PW RVG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 91V 1W SOD123W</p>	 <p><b>BZD27C91PHRVG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 90.5V 1W SUB SMA</p>	 <p><b>BZD27C91PHRTG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 90.5V 1W SUB SMA</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">BZD27C91PHRUG TSC (Taiwan Semiconductor)</a>	<a href="#">BZD27C91PHRUG Datenblatt</a>	<a href="#">BZD27C91PHRUG-Datenblätter</a>	<a href="#">BZD27C91PHRUG PDF</a>	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
<a href="#">BZD27C91PHRUG Electronic</a>	<a href="#">BZD27C91PHRUG-Komponenten</a>	<a href="#">BZD27C91PHRUG-Verteiler</a>	<a href="#">BZD27C91PHRUG-Bild</a>	<a href="#">BZD27C91PHRUG-Teil</a>
<a href="#">BZD27C91PHRUG Preis</a>	<a href="#">BZD27C91PHRUG Hersteller</a>	<a href="#">BZD27C91PHRUG Bild</a>	<a href="#">BZD27C91PHRUG Aktie</a>	<a href="#">BZD27C91PHRUG Inventar</a>
<a href="#">BZD27C91PHRUG Neu</a>	<a href="#">BZD27C91PHRUG Original</a>	<a href="#">BZD27C91PHRUG garantiert</a>	<a href="#">BZD27C91PHRUG RFQ</a>	<a href="#">BZD27C91PHRUG Online bestellen</a>