









	<p><b>BZD27C68PHRQG</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BZD27C68PHRQG</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 68V 1W SUB SMA</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BZD27C68PHRQG.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <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="#">BZD27C68PHRQG</a>
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE ZENER 68V 1W SUB SMA
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	68V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.2V @ 200mA
Toleranz	±5.88%
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)	80 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 68V 1W ±5.88% Surface Mount Sub SMA
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1µA @ 51V

BZD27C68PHRQG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZD27C68PHRQG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZD27C68PHRQG 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 BZD27C68PHRQG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BZD27C68PHRTG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 68V 1W SUB SMA</p>	 <p><b>BZD27C68PHRHG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 68V 1W SUB SMA</p>	 <p><b>BZD27C68PHR3G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 68V 1W SUB SMA</p>	 <p><b>BZD27C68PHRUG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 68V 1W SUB SMA</p>
 <p><b>BZD27C68PHRFG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 68V 1W SUB SMA</p>	 <p><b>BZD27C68PWHRVG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 68V 1W SOD123W</p>	 <p><b>BZD27C68PW RVG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 68V 1W SOD123W</p>	 <p><b>BZD27C68PHRVG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 68V 1W SUB SMA</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">BZD27C68PHRQG TSC (Taiwan Semiconductor)</a>	<a href="#">BZD27C68PHRQG Datenblatt</a>	<a href="#">BZD27C68PHRQG-Datenblätter</a>	<a href="#">BZD27C68PHRQG PDF</a>	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
<a href="#">BZD27C68PHRQG Electronic</a>	<a href="#">BZD27C68PHRQG-Komponenten</a>	<a href="#">BZD27C68PHRQG-Verteiler</a>	<a href="#">BZD27C68PHRQG-Bild</a>	<a href="#">BZD27C68PHRQG-Teil</a>
<a href="#">BZD27C68PHRQG Preis</a>	<a href="#">BZD27C68PHRQG Hersteller</a>	<a href="#">BZD27C68PHRQG Bild</a>	<a href="#">BZD27C68PHRQG Aktie</a>	<a href="#">BZD27C68PHRQG Inventar</a>
<a href="#">BZD27C68PHRQG Neu</a>	<a href="#">BZD27C68PHRQG Original</a>	<a href="#">BZD27C68PHRQG garantiert</a>	<a href="#">BZD27C68PHRQG RFQ</a>	<a href="#">BZD27C68PHRQG Online bestellen</a>