









	<h2 style="color: red;">BZT55C3V3 L1G</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">BZT55C3V3 L1G</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE ZENER 3.3V 500MW MINI MELF
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">BZT55C3V3 L1G.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	<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="#">BZT55C3V3 L1G</a>
Hersteller	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
Beschreibung	DIODE ZENER 3.3V 500MW MINI MELF
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden - Zener - Single</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	3.3V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1V @ 10mA
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	Mini MELF
Serie	-
Leistung - max	500mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-213AC, MINI-MELF, SOD-80
Andere Namen	BZT55C3V3 L1G-ND
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Impedanz (Max) (Zzt)	85 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 3.3V 500mW ±5% Surface Mount Mini
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	2µA @ 1V

BZT55C3V3 L1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZT55C3V3 L1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZT55C3V3 L1G 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 BZT55C3V3 L1G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BZT55C3V3-GS08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 3.3V 500MW SOD80</p>	 <p><b>BZT55C3V3-GS18</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 3.3V 500MW SOD80</p>	 <p><b>BZT55C3V0-GS08</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 3V 500MW SOD80</p>	 <p><b>BZT55C3V3-GS18</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 3.3V 500MW SOD80</p>
 <p><b>BZT55C3V3-GS08</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 3.3V 500MW SOD80</p>	 <p><b>BZT55C3V6</b> ST BZT55C3V6 ST</p>	 <p><b>BZT55C3V3 L0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 3.3V 500MW MINI MELF</p>	 <p><b>BZT55C3V0-GS08</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 3V 500MW SOD80</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BZT55C3V3 L1G TSC (Taiwan Semiconductor)</a>	<a href="#">BZT55C3V3 L1G Datenblatt</a>	<a href="#">BZT55C3V3 L1G-Datenblätter</a>	<a href="#">BZT55C3V3 L1G PDF</a>	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
<a href="#">BZT55C3V3 L1G Electronic</a>	<a href="#">BZT55C3V3 L1G-Komponenten</a>	<a href="#">BZT55C3V3 L1G-Verteiler</a>	<a href="#">BZT55C3V3 L1G-Bild</a>	<a href="#">BZT55C3V3 L1G</a>
<a href="#">BZT55C3V3 L1G Preis</a>	<a href="#">BZT55C3V3 L1G Hersteller</a>	<a href="#">BZT55C3V3 L1G Bild</a>	<a href="#">BZT55C3V3 L1G Aktie</a>	<a href="#">BZT55C3V3 L1G-Teil</a>
<a href="#">BZT55C3V3 L1G Neu</a>	<a href="#">BZT55C3V3 L1G Original</a>	<a href="#">BZT55C3V3 L1G garantiert</a>	<a href="#">BZT55C3V3 L1G RFQ</a>	<a href="#">BZT55C3V3 L1G Inventar</a>
				<a href="#">BZT55C3V3 L1G 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