









	<h2 style="color: red;">BZT55C9V1 L0G</h2>
 <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BZT55C9V1 L0G</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 9.1V 500MW MINI MELF
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BZT55C9V1 L0G.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	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">BZT55C9V1 L0G</a>
Hersteller	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
Beschreibung	DIODE ZENER 9.1V 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)	9.1V
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	BZT55C9V1 L0G-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)	10 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 9.1V 500mW ±5% Surface Mount Mini
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	100nA @ 6.8V

BZT55C9V1 L0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZT55C9V1 L0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZT55C9V1 L0G 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 BZT55C9V1 L0G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BZT55C9V1-GS08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 9.1V 500MW SOD80</p>	 <p><b>BZT55C8V2-GS18</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 8.2V 500MW SOD80</p>	 <p><b>BZT55C9V1 L1G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 9.1V 500MW MINI MELF</p>	 <p><b>BZT55C8V2-GS18</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 8.2V 500MW SOD80</p>
 <p><b>BZT55C9V1-GS18</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 9.1V 500MW SOD80</p>	 <p><b>BZT55C8V2-GS08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 8.2V 500MW SOD80</p>	 <p><b>BZT55C9V1-GS18</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 9.1V 500MW SOD80</p>	 <p><b>BZT55C8V2-V-GS08</b> VISHAY VISHAY SOD80</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BZT55C9V1 L0G TSC (Taiwan Semiconductor)</a>	<a href="#">BZT55C9V1 L0G Datenblatt</a>	<a href="#">BZT55C9V1 L0G-Datenblätter</a>	<a href="#">BZT55C9V1 L0G PDF</a>	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
<a href="#">BZT55C9V1 L0G Electronic</a>	<a href="#">BZT55C9V1 L0G-Komponenten</a>	<a href="#">BZT55C9V1 L0G-Verteiler</a>	<a href="#">BZT55C9V1 L0G-Bild</a>	<a href="#">BZT55C9V1 L0G-Teil</a>
<a href="#">BZT55C9V1 L0G Preis</a>	<a href="#">BZT55C9V1 L0G Hersteller</a>	<a href="#">BZT55C9V1 L0G Bild</a>	<a href="#">BZT55C9V1 L0G Aktie</a>	<a href="#">BZT55C9V1 L0G Inventar</a>
<a href="#">BZT55C9V1 L0G Neu</a>	<a href="#">BZT55C9V1 L0G Original</a>	<a href="#">BZT55C9V1 L0G garantiert</a>	<a href="#">BZT55C9V1 L0G RFQ</a>	<a href="#">BZT55C9V1 L0G 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