









	<b>BZV55C30 L1G</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	BZV55C30 L1G
	<b>Hersteller / Marke:</b>	TSC (Taiwan Semiconductor)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE ZENER 30V 500MW MINI MELF
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">BZV55C30 L1G.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	BZV55C30 L1G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE ZENER 30V 500MW MINI MELF
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	30V
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	BZV55C30 L1G-ND
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°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)	80 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 30V 500mW ±5% Surface Mount Mini MELF
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	100nA @ 22V

BZV55C30 L1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZV55C30 L1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZV55C30 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 BZV55C30 L1G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BZV55C30 L0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 30V 500MW MINI MELF</p>	 <p><b>BZV55C30</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 30V DO213AA</p>	 <p><b>BZV55C33 L0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 33V 500MW MINI MELF</p>	 <p><b>BZV55C33-TP</b> Micro Commercial Co DIODE ZENER 33V 500MW MINIMELF</p>
 <p><b>BZV55C2V7</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 2.7V DO213AA</p>	 <p><b>BZV55C30-TP</b> Micro Commercial Co DIODE ZENER 30V 500MW MINIMELF</p>	 <p><b>BZV55C33</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 33V DO213AA</p>	 <p><b>BZV55C2V7 L0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 2.7V 500MW MINI MELF</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BZV55C30 L1G TSC (Taiwan Semiconductor)	BZV55C30 L1G Datenblatt	BZV55C30 L1G-Datenblätter	BZV55C30 L1G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
BZV55C30 L1G Electronic	BZV55C30 L1G-Komponenten	BZV55C30 L1G-Verteiler	BZV55C30 L1G-Bild	BZV55C30 L1G
BZV55C30 L1G Preis	BZV55C30 L1G Hersteller	BZV55C30 L1G Bild	BZV55C30 L1G Aktie	BZV55C30 L1G-Teil
BZV55C30 L1G Neu	BZV55C30 L1G Original	BZV55C30 L1G garantiert	BZV55C30 L1G RFQ	BZV55C30 L1G Inventar
				BZV55C30 L1G Online bestellen