










	<b>BZT55B33 L0G</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	BZT55B33 L0G
	<b>Hersteller / Marke:</b>	TSC (Taiwan Semiconductor)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE ZENER 33V 500MW MINI MELF
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">BZT55B33 L0G.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2670 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Artikelnummer	BZT55B33 L0G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE ZENER 33V 500MW MINI MELF
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	2670 pcs Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	33V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1V @ 10mA
Toleranz	±2%
Supplier Device-Gehäuse	Mini MELF
Serie	-
Leistung - max	500mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-213AC, MINI-MELF, SOD-80
Andere Namen	BZT55B33 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)	80 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 33V 500mW ±2% Surface Mount Mini MELF
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	100nA @ 24V

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>BZT55B30-GS18</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 30V 500MW SOD80</p>	 <p><b>BZT55B33-GS18</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 33V 500MW SOD80</p>	 <p><b>BZT55B30-GS08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay Division DIODE ZENER 30V 500MW SOD80</p>	 <p><b>BZT55B30-GS08</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 30V 500MW SOD80</p>
 <p><b>BZT55B30-GS18</b> Electro-Films (EFI) / Vishay Division DIODE ZENER 30V 500MW SOD80</p>	 <p><b>BZT55B30 L1G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 30V 500MW MINI MELF</p>	 <p><b>BZT55B33 L1G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 33V 500MW MINI MELF</p>	 <p><b>BZT55B33-GS08</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 33V 500MW SOD80</p>

**BZT55B33 L0G** Zugehöriges

Mehr

**Schlüsselwort**

BZT55B33 L0G (Taiwan Semiconductor)	BZT55B33 L0G Datenblatt	BZT55B33 L0G-Datenblätter	BZT55B33 L0G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor) BZT55B33 L0G
BZT55B33 L0G Electronic	BZT55B33 L0G-Komponenten	BZT55B33 L0G-Verteiler	BZT55B33 L0G-Bild	BZT55B33 L0G-Teil
BZT55B33 L0G Preis	BZT55B33 L0G Hersteller	BZT55B33 L0G Bild	BZT55B33 L0G Aktie	BZT55B33 L0G Inventar
BZT55B33 L0G Neu	BZT55B33 L0G Original	BZT55B33 L0G garantiert	BZT55B33 L0G RFQ	BZT55B33 L0G Online bestellen

Contact us: **Info@YIC-Electronics.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited