









	<h2 style="color: red;">BZT55B33 L0G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BZT55B33 L0G</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 33V 500MW MINI MELF</p> <hr/> <p>Datenblätter:  BZT55B33 L0G.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	BZT55B33 L0G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE ZENER 33V 500MW MINI MELF
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check 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

BZT55B33 L0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZT55B33 L0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZT55B33 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 BZT55B33 L0G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

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

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BZT55B33 L0G TSC (Taiwan Semiconductor)	BZT55B33 L0G Datenblatt	BZT55B33 L0G-Datenblätter	BZT55B33 L0G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
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@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