


	<h2 style="color: red;">BZT55C33 L1G</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	BZT55C33 L1G
	Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
	Teil der Beschreibung:	DIODE ZENER 33V 500MW MINI MELF
	Datenblätter:	 BZT55C33 L1G.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:		DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	BZT55C33 L1G
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	±5%
Supplier Device-Gehäuse	Mini MELF
Serie	-
Leistung - max	500mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-213AC, MINI-MELF, SOD-80
Andere Namen	BZT55C33 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)	80 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 33V 500mW ±5% Surface Mount Mini MELF
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	100nA @ 24V

BZT55C33 L1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZT55C33 L1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZT55C33 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 BZT55C33 L1G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BZT55C33-GS18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 33V 500MW SOD80</p>	 <p>BZT55C33-GS08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 33V 500MW SOD80</p>	 <p>BZT55C30-GS18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 30V 500MW SOD80</p>	 <p>BZT55C33-GS08 VISHAY VISHAY SOD80</p>
 <p>BZT55C33-GS18 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 33V 500MW SOD80</p>	 <p>BZT55C33-GS08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 33V 500MW SOD80</p>	 <p>BZT55C30-GS18 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 30V 500MW SOD80</p>	 <p>BZT55C30-GS08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 30V 500MW SOD80</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BZT55C33 L1G TSC (Taiwan Semiconductor)	BZT55C33 L1G Datenblatt	BZT55C33 L1G-Datenblätter	BZT55C33 L1G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
BZT55C33 L1G Electronic	BZT55C33 L1G-Komponenten	BZT55C33 L1G-Verteiler	BZT55C33 L1G-Bild	BZT55C33 L1G
BZT55C33 L1G Preis	BZT55C33 L1G Hersteller	BZT55C33 L1G Bild	BZT55C33 L1G Aktie	BZT55C33 L1G-Teil
BZT55C33 L1G Neu	BZT55C33 L1G Original	BZT55C33 L1G garantiert	BZT55C33 L1G RFQ	BZT55C33 L1G Inventar
				BZT55C33 L1G 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