

	<h2 style="color: #E67E22;">BZT55C30 L0G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BZT55C30 L0G</p> <p>Hersteller / Marke: TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 30V 500MW MINI MELF</p> <p>Datenblätter:  BZT55C30 L0G.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	BZT55C30 L0G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE ZENER 30V 500MW MINI MELF
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
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	BZT55C30 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 30V 500mW ±5% Surface Mount Mini MELF
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	100nA @ 22V

BZT55C30 L0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZT55C30 L0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZT55C30 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 BZT55C30 L0G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>BZT55C2V7-GS18 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 2.7V 500MW SOD80</p>	 <p>BZT55C2V7-GS18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 2.7V 500MW SOD80</p>	 <p>BZT55C2V7-GS08-2V7 VISHAY BZT55C2V7-GS08-2V7 VISHAY</p>	 <p>BZT55C30-GS08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 30V 500MW SOD80</p>
 <p>BZT55C30-GS18 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 30V 500MW SOD80</p>	 <p>BZT55C2V7-GS08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 2.7V 500MW SOD80</p>	 <p>BZT55C30-GS18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 30V 500MW SOD80</p>	 <p>BZT55C30-GS08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 30V 500MW SOD80</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BZT55C30 L0G TSC (Taiwan Semiconductor)	BZT55C30 L0G Datenblatt	BZT55C30 L0G-Datenblätter	BZT55C30 L0G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
BZT55C30 L0G Electronic	BZT55C30 L0G-Komponenten	BZT55C30 L0G-Verteiler	BZT55C30 L0G-Bild	BZT55C30 L0G
BZT55C30 L0G Preis	BZT55C30 L0G Hersteller	BZT55C30 L0G Bild	BZT55C30 L0G Aktie	BZT55C30 L0G-Teil
BZT55C30 L0G Neu	BZT55C30 L0G Original	BZT55C30 L0G garantiert	BZT55C30 L0G RFQ	BZT55C30 L0G Inventar
				BZT55C30 L0G Online bestellen