










	<h2 style="color: red;">BZT55C2V7 L0G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BZT55C2V7 L0G</p> <p>Hersteller / Marke: TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 2.7V 500MW MINI MELF</p> <p>Datenblätter:  BZT55C2V7 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	BZT55C2V7 L0G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE ZENER 2.7V 500MW MINI MELF
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	2.7V
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	BZT55C2V7 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)	85 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 2.7V 500mW ±5% Surface Mount Mini
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	10µA @ 1V

BZT55C2V7 L0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZT55C2V7 L0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZT55C2V7 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 BZT55C2V7 L0G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BZT55C2V7-GS08-2V7 VISHAY BZT55C2V7-GS08-2V7 VISHAY</p>	 <p>BZT55C2V7-GS08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 2.7V 500MW SOD80</p>	 <p>BZT55C2V4-GS08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 2.4V 500MW SOD80</p>	 <p>BZT55C2V4-GS18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 2.4V 500MW SOD80</p>
 <p>BZT55C2V7 L1G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 2.7V 500MW MINI MELF</p>	 <p>BZT55C2V7-GS18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 2.7V 500MW SOD80</p>	 <p>BZT55C2V7 VISHAY BZT55C2V7 VISHAY</p>	 <p>BZT55C2V4-GS18 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 2.4V 500MW SOD80</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BZT55C2V7 L0G TSC (Taiwan Semiconductor)	BZT55C2V7 L0G Datenblatt	BZT55C2V7 L0G-Datenblätter	BZT55C2V7 L0G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
BZT55C2V7 L0G Electronic	BZT55C2V7 L0G-Komponenten	BZT55C2V7 L0G-Verteiler	BZT55C2V7 L0G-Bild	BZT55C2V7 L0G-Teil
BZT55C2V7 L0G Preis	BZT55C2V7 L0G Hersteller	BZT55C2V7 L0G Bild	BZT55C2V7 L0G Aktie	BZT55C2V7 L0G Inventar
BZT55C2V7 L0G Neu	BZT55C2V7 L0G Original	BZT55C2V7 L0G garantiert	BZT55C2V7 L0G RFQ	BZT55C2V7 L0G Online bestellen