










	<h2 style="color: red;">BZV55C8V2 L1G</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	BZV55C8V2 L1G
	Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
	Teil der Beschreibung:	DIODE ZENER 8.2V 500MW MINI MELF
	Datenblätter:	 BZV55C8V2 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	BZV55C8V2 L1G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE ZENER 8.2V 500MW MINI MELF
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	8.2V
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	BZV55C8V2 L1G-ND
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	30 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Impedanz (Max) (Zzt)	7 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 8.2V 500mW ±5% Surface Mount Mini
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	100nA @ 6.2V

BZV55C8V2 L1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZV55C8V2 L1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZV55C8V2 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 BZV55C8V2 L1G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BZV55C7V5 L1G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 7.5V 500MW MINI MELF</p>	 <p>BZV55C8V2-TP Micro Commercial Co DIODE ZENER 8.2V 500MW MINIMELF</p>	 <p>BZV55C7V5-TP Micro Commercial Co DIODE ZENER 7.5V 500MW MINIMELF</p>	 <p>BZV55C9V1 Microsemi Corporation DIODE ZENER 9.1V DO213AA</p>
 <p>BZV55C8V2 L0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 8.2V 500MW MINI MELF</p>	 <p>BZV55C9V1 L1G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 9.1V 500MW MINI MELF</p>	 <p>BZV55C8V2 Microsemi Corporation DIODE ZENER 8.2V DO213AA</p>	 <p>BZV55C9V1-TP Micro Commercial Co DIODE ZENER 9.1V 500MW MINIMELF</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BZV55C8V2 L1G TSC (Taiwan Semiconductor)	BZV55C8V2 L1G Datenblatt	BZV55C8V2 L1G-Datenblätter	BZV55C8V2 L1G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
BZV55C8V2 L1G Electronic	BZV55C8V2 L1G-Komponenten	BZV55C8V2 L1G-Verteiler	BZV55C8V2 L1G-Bild	BZV55C8V2 L1G
BZV55C8V2 L1G Preis	BZV55C8V2 L1G Hersteller	BZV55C8V2 L1G Bild	BZV55C8V2 L1G Aktie	BZV55C8V2 L1G-Teil
BZV55C8V2 L1G Neu	BZV55C8V2 L1G Original	BZV55C8V2 L1G garantiert	BZV55C8V2 L1G RFQ	BZV55C8V2 L1G Inventar
				BZV55C8V2 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