








	<p>BZT55C75-GS08</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BZT55C75-GS08</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 75V 500MW SOD80</p> <hr/> <p>Datenblätter:  BZT55C75-GS08.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	BZT55C75-GS08
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	DIODE ZENER 75V 500MW SOD80
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	75V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.5V @ 200mA
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	SOD-80 QuadroMELF
Serie	Automotive, AEC-Q101
Leistung - max	500mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOD-80 Variant
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount
Impedanz (Max) (Zzt)	250 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	100nA @ 56V

BZT55C75-GS08 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZT55C75-GS08-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZT55C75-GS08 Vishay / Semiconductor - Diodes Division mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ BZT55C75-GS08 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BZT55C6V8-GS18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 6.8V 500MW SOD80</p>	 <p>BZT55C75-GS18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 75V 500MW SOD80</p>	 <p>BZT55C6V8-GS18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 6.8V 500MW SOD80</p>	 <p>BZT55C75 LOG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 75V 500MW MINI MELF</p>
 <p>BZT55C7V5 L1G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 7.5V 500MW MINI MELF</p>	 <p>BZT55C7V5 LOG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 7.5V 500MW MINI MELF</p>	 <p>BZT55C75 L1G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 75V 500MW MINI MELF</p>	 <p>BZT55C75-GS18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 75V 500MW SOD80</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BZT55C75-GS08 Vishay / Semiconductor - Diodes Division	BZT55C75-GS08 Datenblatt	BZT55C75-GS08-Datenblätter	BZT55C75-GS08 PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division BZT55C75-GS08
BZT55C75-GS08 Electronic	BZT55C75-GS08-Komponenten	BZT55C75-GS08-Verteiler	BZT55C75-GS08-Bild	BZT55C75-GS08-Teil
BZT55C75-GS08 Preis	BZT55C75-GS08 Hersteller	BZT55C75-GS08 Bild	BZT55C75-GS08 Aktie	BZT55C75-GS08 Inventar
BZT55C75-GS08 Neu	BZT55C75-GS08 Original	BZT55C75-GS08 garantiert	BZT55C75-GS08 RFQ	BZT55C75-GS08 Online bestellen