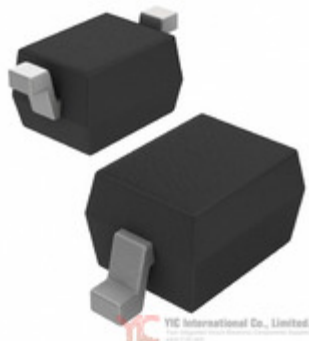

	<h2 style="color: red;">BZX384C75-E3-08</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	BZX384C75-E3-08
	Hersteller / Marke:	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
	Teil der Beschreibung:	DIODE ZENER 75V 200MW SOD323
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 BZX384C75-E3-08.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	BZX384C75-E3-08
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	DIODE ZENER 75V 200MW SOD323
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	75V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	-
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	SOD-323
Serie	Automotive, AEC-Q101
Leistung - max	200mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-76, SOD-323
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Impedanz (Max) (Zzt)	255 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	50nA @ 52.5V

BZX384C75-E3-08 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZX384C75-E3-08-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZX384C75-E3-08 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 BZX384C75-E3-08 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>BZX384C6V8-HE3-08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 6.8V 200MW SOD323</p>	 <p>BZX384C75-G3-08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 75V 200MW SOD323</p>	 <p>BZX384C75-E3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay Division DIODE ZENER 75V 200MW SOD323</p>	 <p>BZX384C75-E3-18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 75V 200MW SOD323</p>
 <p>BZX384C6V8-HE3-18 Electro-Films (EFI) / Vishay Division DIODE ZENER 6.8V 200MW SOD323</p>	 <p>BZX384C6V8-HE3-18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 6.8V 200MW SOD323</p>	 <p>BZX384C6V8-V-GS08 VISHAY BZX384C6V8-V-GS08 VISHAY</p>	 <p>BZX384C6V8-HE3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay Division DIODE ZENER 6.8V 200MW SOD323</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BZX384C75-E3-08 Vishay / Semiconductor - Diodes Division	BZX384C75-E3-08 Datenblatt	BZX384C75-E3-08-Datenblätter	BZX384C75-E3-08 PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division BZX384C75-E3-08
BZX384C75-E3-08 Electronic	BZX384C75-E3-08-Komponenten	BZX384C75-E3-08-Verteiler	BZX384C75-E3-08-Bild	BZX384C75-E3-08-Teil
BZX384C75-E3-08 Preis	BZX384C75-E3-08 Hersteller	BZX384C75-E3-08 Bild	BZX384C75-E3-08 Aktie	BZX384C75-E3-08 Inventar
BZX384C75-E3-08 Neu	BZX384C75-E3-08 Original	BZX384C75-E3-08 garantiert	BZX384C75-E3-08 RFQ	BZX384C75-E3-08 Online bestellen