	<p>BZX84C8V2-E3-08</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BZX84C8V2-E3-08</p>
	<p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p>
	<p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 8.2V 300MW SOT23-3</p>
	<p>Datenblätter:  BZX84C8V2-E3-08.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 60500 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>




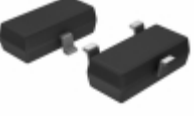



Spezifikationen

Teilenummer	BZX84C8V2-E3-08
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	DIODE ZENER 8.2V 300MW SOT23-3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	60500 pcs Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	8.2V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	-
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3
Serie	Automotive, AEC-Q101
Leistung - max	300mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Impedanz (Max) (Zzt)	15 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	700nA @ 5V

BZX84C8V2-E3-08 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZX84C8V2-E3-08-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZX84C8V2-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 BZX84C8V2-E3-08 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>BZX84C8V2-7 Diodes Incorporated DIODE ZENER 8.2V 300MW SOT23-3</p>	 <p>BZX84C8V2-E3-18 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 8.2V 300MW SOT23-3</p>	 <p>BZX84C8V2-7-F-89 DIODES BZX84C8V2-7-F-89 DIODES</p>	 <p>BZX84C8V2-13 DIODES DIODES SOT23</p>
 <p>BZX84C8V2-G3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 8.2V 300MW SOT23-3</p>	 <p>BZX84C8V2-E3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 8.2V 300MW SOT23-3</p>	 <p>BZX84C8V2-G3-08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 8.2V 300MW SOT23-3</p>	 <p>BZX84C8V2-E3-18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 8.2V 300MW SOT23-3</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BZX84C8V2-E3-08 Vishay / Semiconductor - Diodes Division	BZX84C8V2-E3-08 Datenblatt	BZX84C8V2-E3-08-Datenblätter	BZX84C8V2-E3-08 PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division BZX84C8V2-E3-08
BZX84C8V2-E3-08 Electronic	BZX84C8V2-E3-08-Komponenten	BZX84C8V2-E3-08-Verteiler	BZX84C8V2-E3-08-Bild	BZX84C8V2-E3-08-Teil
BZX84C8V2-E3-08 Preis	BZX84C8V2-E3-08 Hersteller	BZX84C8V2-E3-08 Bild	BZX84C8V2-E3-08 Aktie	BZX84C8V2-E3-08 Inventar
BZX84C8V2-E3-08 Neu	BZX84C8V2-E3-08 Original	BZX84C8V2-E3-08 garantiert	BZX84C8V2-E3-08 RFQ	BZX84C8V2-E3-08 Online bestellen