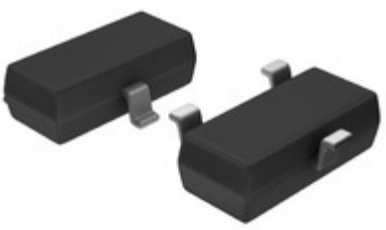

	<h2 style="color: red;">BZX84B3V3-E3-08</h2>
	Hersteller-Teilenummer: BZX84B3V3-E3-08
	Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Opto Division
	Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 3.3V 300MW SOT23-3
	Datenblätter:  BZX84B3V3-E3-08.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	BZX84B3V3-E3-08
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Beschreibung	DIODE ZENER 3.3V 300MW SOT23-3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Isolation	95 Ohm
Spannung - Durchschlag	SOT-23-3
Serie	Automotive, AEC-Q101
RoHS Status	Tape & Reel (TR)
Leistung - max	300mW
Polarisation	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Andere Namen	BZX84B3V3-E3-08-ND
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Hersteller-Teilenummer	BZX84B3V3-E3-08
Impedanz (Max) (Zzt)	3.3V
Expanded Beschreibung	Zener Diode 300mW ±2% Surface Mount SOT-23-3
ESR (Equivalent Series Resistance)	±2%
Diodenkonfiguration	5µA @ 1V
Beschreibung	DIODE ZENER 3.3V 300MW SOT23-3
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	-

BZX84B3V3-E3-08 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZX84B3V3-E3-08-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZX84B3V3-E3-08 Vishay / Semiconductor - Opto Division mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ BZX84B3V3-E3-08 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BZX84B3V0-HE3-18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 3V 300MW SOT23-3</p>	 <p>BZX84B3V0-HE3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 3V 300MW SOT23-3</p>	 <p>BZX84B3V3-7-F Diodes Incorporated DIODE ZENER 3.3V 300MW SOT23</p>	 <p>BZX84B3V3-G3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 3.3V 300MW SOT23-3</p>
 <p>BZX84B3V0-HE3-18 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 3V 300MW SOT23-3</p>	 <p>BZX84B3V3-7-99-F DIODES DIODES S</p>	 <p>BZX84B3V3-E3-18 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 3.3V 300MW SOT23-3</p>	 <p>BZX84B3V3-E3-18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 3.3V 300MW SOT23-3</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BZX84B3V3-E3-08 Vishay / Semiconductor - Opto Division	BZX84B3V3-E3-08 Datenblatt	BZX84B3V3-E3-08-Datenblätter	BZX84B3V3-E3-08 PDF	Vishay / Semiconductor - Opto Division BZX84B3V3-E3-08
BZX84B3V3-E3-08 Electronic	BZX84B3V3-E3-08-Komponenten	BZX84B3V3-E3-08-Verteiler	BZX84B3V3-E3-08-Bild	BZX84B3V3-E3-08-Teil
BZX84B3V3-E3-08 Preis	BZX84B3V3-E3-08 Hersteller	BZX84B3V3-E3-08 Bild	BZX84B3V3-E3-08 Aktie	BZX84B3V3-E3-08 Inventar
BZX84B3V3-E3-08 Neu	BZX84B3V3-E3-08 Original	BZX84B3V3-E3-08 garantiert	BZX84B3V3-E3-08 RFQ	BZX84B3V3-E3-08 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