

	<h2 style="color: red;">BZX84C6V8ET1</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BZX84C6V8ET1</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 6.8V 225MW SOT23-3</p> <hr/> <p>Datenblätter:  BZX84C6V8ET1.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht 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

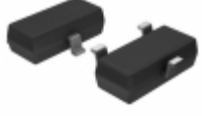







Teilenummer	BZX84C6V8ET1
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	DIODE ZENER 6.8V 225MW SOT23-3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	6.8V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	900mV @ 10mA
Toleranz	±6%
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3 (TO-236)
Serie	-
Leistung - max	225mW
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	2µA @ 4V

BZX84C6V8ET1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZX84C6V8ET1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZX84C6V8ET1 AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ BZX84C6V8ET1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>BZX84C6V8-HE3-18 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 6.8V 300MW SOT23-3</p>	 <p>BZX84C6V8-HE3-08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 6.8V 300MW SOT23-3</p>	 <p>BZX84C6V8LT3 ON Semiconductor DIODE ZENER 6.8V 225MW SOT23-3</p>	 <p>BZX84C6V8-HE3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 6.8V 300MW SOT23-3</p>
 <p>BZX84C6V8LFHT116 LAPIS Semiconductor ZENER DIODE (AEC-Q101 QUALIFIED</p>	 <p>BZX84C6V8-HE3-18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 6.8V 300MW SOT23-3</p>	 <p>BZX84C6V8LT3G ON Semiconductor DIODE ZENER 6.8V 225MW SOT23-3</p>	 <p>BZX84C6V8-TP Micro Commercial Co DIODE ZENER 6.8V 350MW SOT23</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BZX84C6V8ET1 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	BZX84C6V8ET1 Datenblatt	BZX84C6V8ET1-Datenblätter	BZX84C6V8ET1 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor BZX84C6V8ET1
BZX84C6V8ET1 Electronic	BZX84C6V8ET1-Komponenten	BZX84C6V8ET1-Verteiler	BZX84C6V8ET1-Bild	BZX84C6V8ET1-Teil
BZX84C6V8ET1 Preis	BZX84C6V8ET1 Hersteller	BZX84C6V8ET1 Bild	BZX84C6V8ET1 Aktie	BZX84C6V8ET1 Inventar
BZX84C6V8ET1 Neu	BZX84C6V8ET1 Original	BZX84C6V8ET1 garantiert	BZX84C6V8ET1 RFQ	BZX84C6V8ET1 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