
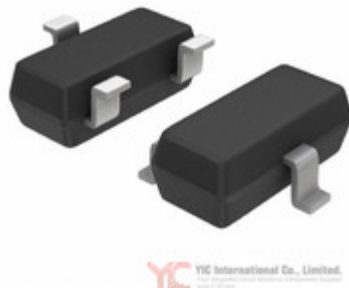


	<h2 style="color: red;">SZBZX84C8V2ET1G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SZBZX84C8V2ET1G</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 8.2V 225MW SOT23-3</p> <hr/> <p>Datenblätter:  SZBZX84C8V2ET1G.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / 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	SZBZX84C8V2ET1G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	DIODE ZENER 8.2V 225MW SOT23-3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	8.2V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	900mV @ 10mA
Toleranz	±5%
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	700nA @ 5V

SZBZX84C8V2ET1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SZBZX84C8V2ET1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SZBZX84C8V2ET1G 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 SZBZX84C8V2ET1G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>SZBZX84C7V5LT1G ON Semiconductor DIODE ZENER 7.5V 225MW SOT23-3</p>	 <p>SZBZX84C8V2ET3G ON Semiconductor DIODE ZENER 8.2V 225MW SOT23-3</p>	 <p>SZBZX84C7V5LT3G ON Semiconductor DIODE ZENER 7.5V 225MW SOT23-3</p>	 <p>SZBZX84C8V2LT3G ON Semiconductor DIODE ZENER 8.2V 225MW SOT23-3</p>
 <p>SZBZX84C9V1ET1G ON Semiconductor DIODE ZENER 9.1V 225MW SOT23-3</p>	 <p>SZBZX84C75LT1G ON Semiconductor DIODE ZENER 75V 225MW SOT23-3</p>	 <p>SZBZX84C8V2LT1G ON Semiconductor DIODE ZENER 8.2V 225MW SOT23-3</p>	 <p>SZBZX84C75ET1G ON Semiconductor DIODE ZENER 75V 225MW SOT23-3</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SZBZX84C8V2ET1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	SZBZX84C8V2ET1G Datenblatt	SZBZX84C8V2ET1G-Datenblätter	SZBZX84C8V2ET1G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor SZBZX84C8V2ET1G
SZBZX84C8V2ET1G Electronic	SZBZX84C8V2ET1G-Komponenten	SZBZX84C8V2ET1G-Verteiler	SZBZX84C8V2ET1G-Bild	SZBZX84C8V2ET1G-Teil
SZBZX84C8V2ET1G Preis	SZBZX84C8V2ET1G Hersteller	SZBZX84C8V2ET1G Bild	SZBZX84C8V2ET1G Aktie	SZBZX84C8V2ET1G Inventar
SZBZX84C8V2ET1G Neu	SZBZX84C8V2ET1G Original	SZBZX84C8V2ET1G garantiert	SZBZX84C8V2ET1G RFQ	SZBZX84C8V2ET1G 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