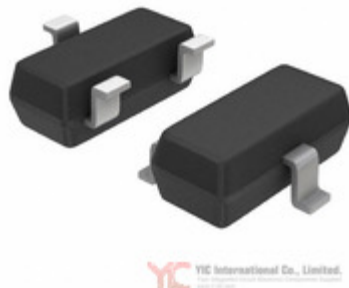

	<h2 style="color: red;">SZBZX84B4V7LT1G</h2>
	Hersteller-Teilenummer: SZBZX84B4V7LT1G
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 4.7V 250MW SOT23-3
	Datenblätter:  SZBZX84B4V7LT1G.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 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	SZBZX84B4V7LT1G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	DIODE ZENER 4.7V 250MW SOT23-3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	4.7V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	900mV @ 10mA
Toleranz	±2%
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3 (TO-236)
Serie	Automotive, AEC-Q101
Leistung - max	250mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Impedanz (Max) (Zzt)	80 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	3µA @ 2V

SZBZX84B4V7LT1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SZBZX84B4V7LT1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SZBZX84B4V7LT1G 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 SZBZX84B4V7LT1G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>SZBZX84B22LT1G ON Semiconductor DIODE ZENER 22V 225MW SOT23-3</p>	 <p>SZBZX84B3V3LT1G ON Semiconductor DIODE ZENER 3.3V 250MW SOT23-3</p>	 <p>SZBZX84B27LT1G ON Semiconductor DIODE ZENER 27V 225MW SOT23-3</p>	 <p>SZBZX84B18LT1G ON Semiconductor DIODE ZENER 18V 225MW SOT23-3</p>
 <p>SZBZX84B24LT1G ON Semiconductor DIODE ZENER 24V 225MW SOT23-3</p>	 <p>SZBZX84B6V2LT1G ON Semiconductor DIODE ZENER 6.2V 225MW SOT23-3</p>	 <p>SZBZX84B5V1LT1G ON Semiconductor DIODE ZENER 5.1V 225MW SOT23-3</p>	 <p>SZBZX84B6V8LT1G ON Semiconductor DIODE ZENER 6.8V 225MW SOT23-3</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SZBZX84B4V7LT1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	SZBZX84B4V7LT1G Datenblatt	SZBZX84B4V7LT1G-Datenblätter	SZBZX84B4V7LT1G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor SZBZX84B4V7LT1G
SZBZX84B4V7LT1G Electronic	SZBZX84B4V7LT1G-Komponenten	SZBZX84B4V7LT1G-Verteiler	SZBZX84B4V7LT1G-Bild	SZBZX84B4V7LT1G-Teil
SZBZX84B4V7LT1G Preis	SZBZX84B4V7LT1G Hersteller	SZBZX84B4V7LT1G Bild	SZBZX84B4V7LT1G Aktie	SZBZX84B4V7LT1G Inventar
SZBZX84B4V7LT1G Neu	SZBZX84B4V7LT1G Original	SZBZX84B4V7LT1G garantiert	SZBZX84B4V7LT1G RFQ	SZBZX84B4V7LT1G 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