

	<p><b>SZBZX84C7V5LT1G</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SZBZX84C7V5LT1G</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 7.5V 225MW SOT23-3</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SZBZX84C7V5LT1G.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 39000 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	








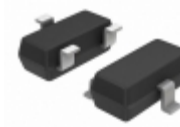
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">SZBZX84C7V5LT1G</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	DIODE ZENER 7.5V 225MW SOT23-3
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden - Zener - Single</a>
Teilstatus	39000 pcs Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	7.5V
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	1µA @ 5V

SZBZX84C7V5LT1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SZBZX84C7V5LT1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SZBZX84C7V5LT1G 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 SZBZX84C7V5LT1G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>SZBZX84C7V5ET1G</b> ON Semiconductor DIODE ZENER 7.5V 225MW SOT23-3</p>	 <p><b>SZBZX84C8V2ET1G</b> ON Semiconductor DIODE ZENER 8.2V 225MW SOT23-3</p>	 <p><b>SZBZX84C8V2LT3G</b> ON Semiconductor DIODE ZENER 8.2V 225MW SOT23-3</p>	 <p><b>SZBZX84C6V8LT1G</b> ON Semiconductor DIODE ZENER 6.8V 225MW SOT23-3</p>
 <p><b>SZBZX84C75ET1G</b> ON Semiconductor DIODE ZENER 75V 225MW SOT23-3</p>	 <p><b>SZBZX84C8V2LT1G</b> ON Semiconductor DIODE ZENER 8.2V 225MW SOT23-3</p>	 <p><b>SZBZX84C7V5LT3G</b> ON Semiconductor DIODE ZENER 7.5V 225MW SOT23-3</p>	 <p><b>SZBZX84C8V2ET3G</b> ON Semiconductor DIODE ZENER 8.2V 225MW SOT23-3</p>

### SZBZX84C7V5LT1G Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">SZBZX84C7V5LT1G</a>	<a href="#">SZBZX84C7V5LT1G Datenblatt</a>	<a href="#">SZBZX84C7V5LT1G-Datenblätter</a>	<a href="#">SZBZX84C7V5LT1G PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
<a href="#">SZBZX84C7V5LT1G Electronic</a>	<a href="#">SZBZX84C7V5LT1G-Komponenten</a>	<a href="#">SZBZX84C7V5LT1G-Verteiler</a>	<a href="#">SZBZX84C7V5LT1G-Bild</a>	<a href="#">Semiconductor SZBZX84C7V5LT1G</a>
<a href="#">SZBZX84C7V5LT1G Preis</a>	<a href="#">SZBZX84C7V5LT1G Hersteller</a>	<a href="#">SZBZX84C7V5LT1G Bild</a>	<a href="#">SZBZX84C7V5LT1G Aktie</a>	<a href="#">SZBZX84C7V5LT1G-Teil</a>
<a href="#">SZBZX84C7V5LT1G Neu</a>	<a href="#">SZBZX84C7V5LT1G Original</a>	<a href="#">SZBZX84C7V5LT1G garantiert</a>	<a href="#">SZBZX84C7V5LT1G RFQ</a>	<a href="#">SZBZX84C7V5LT1G Inventar</a>
				<a href="#">SZBZX84C7V5LT1G Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited