
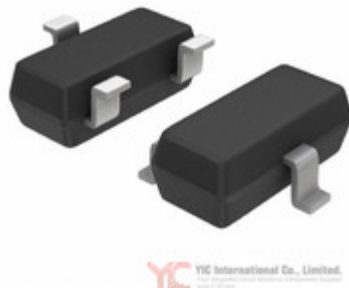
	<h2 style="color: red;">SZMMBZ5231ELT1G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SZMMBZ5231ELT1G</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 5.1V 225MW SOT23-3</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SZMMBZ5231ELT1G.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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="#">SZMMBZ5231ELT1G</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	DIODE ZENER 5.1V 225MW SOT23-3
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden - Zener - Single</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	5.1V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	900mV @ 10mA
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3 (TO-236)
Serie	Automotive, AEC-Q101
Leistung - max	225mW
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)	17 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 2V

SZMMBZ5231ELT1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SZMMBZ5231ELT1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SZMMBZ5231ELT1G 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 SZMMBZ5231ELT1G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>SZMMBZ5231BLT1G</b> ON Semiconductor DIODE ZENER 5.1V 225MW SOT23-3</p>	 <p><b>SZMMBZ5232BLT3G</b> ON Semiconductor DIODE ZENER 5.6V 225MW SOT23-3</p>	 <p><b>SZMMBZ5229BLT1G</b> ON Semiconductor DIODE ZENER 4.3V 225MW SOT23-3</p>	 <p><b>SZMMBZ5228BLT1G</b> ON Semiconductor DIODE ZENER 3.9V 225MW SOT23-3</p>
 <p><b>SZMMBZ5232BLT1G</b> ON Semiconductor DIODE ZENER 5.6V 225MW SOT23-3</p>	 <p><b>SZMMBZ5231ELT1G</b> ON Semiconductor DIODE ZENER 5.1V 225MW SOT23-3</p>	 <p><b>SZMMBZ5230BLT1G</b> ON Semiconductor DIODE ZENER 4.7V 225MW SOT23-3</p>	 <p><b>SZMMBZ5234BLT1G</b> ON Semiconductor DIODE ZENER 6.2V 225MW SOT23-3</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">SZMMBZ5231ELT1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">SZMMBZ5231ELT1G Datenblatt</a>	<a href="#">SZMMBZ5231ELT1G-Datenblätter</a>	<a href="#">SZMMBZ5231ELT1G PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor SZMMBZ5231ELT1G</a>
<a href="#">SZMMBZ5231ELT1G Electronic</a>	<a href="#">SZMMBZ5231ELT1G-Komponenten</a>	<a href="#">SZMMBZ5231ELT1G-Verteiler</a>	<a href="#">SZMMBZ5231ELT1G-Bild</a>	<a href="#">SZMMBZ5231ELT1G-Teil</a>
<a href="#">SZMMBZ5231ELT1G Preis</a>	<a href="#">SZMMBZ5231ELT1G Hersteller</a>	<a href="#">SZMMBZ5231ELT1G Bild</a>	<a href="#">SZMMBZ5231ELT1G Aktie</a>	<a href="#">SZMMBZ5231ELT1G Inventar</a>
<a href="#">SZMMBZ5231ELT1G Neu</a>	<a href="#">SZMMBZ5231ELT1G Original</a>	<a href="#">SZMMBZ5231ELT1G garantiert</a>	<a href="#">SZMMBZ5231ELT1G RFQ</a>	<a href="#">SZMMBZ5231ELT1G 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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited