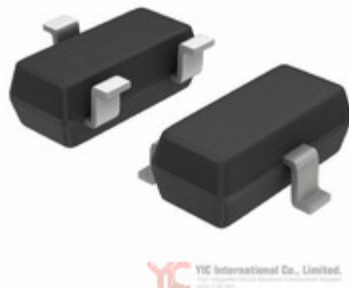

	<h2 style="color: #E67E22;">SZMMBZ5240ELT1G</h2>
 <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SZMMBZ5240ELT1G</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 10V 225MW SOT23-3
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SZMMBZ5240ELT1G.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">SZMMBZ5240ELT1G</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	DIODE ZENER 10V 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)	10V
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)	17 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	3µA @ 8V

SZMMBZ5240ELT1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SZMMBZ5240ELT1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SZMMBZ5240ELT1G 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 SZMMBZ5240ELT1G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>SZMMBZ5243BLT1G</b> ON Semiconductor DIODE ZENER 13V 225MW SOT23-3</p>	 <p><b>SZMMBZ5238BLT1G</b> ON Semiconductor DIODE ZENER 8.7V 225MW SOT23-3</p>	 <p><b>SZMMBZ5239BLT1G</b> ON Semiconductor DIODE ZENER 9.1V 225MW SOT23-3</p>	 <p><b>SZMMBZ5242ELT1G</b> ON Semiconductor DIODE ZENER 12V 225MW SOT23-3</p>
 <p><b>SZMMBZ5237BLT1G</b> ON Semiconductor DIODE ZENER 8.2V 225MW SOT23-3</p>	 <p><b>SZMMBZ5240BLT1G</b> ON Semiconductor DIODE ZENER 10V 225MW SOT23-3</p>	 <p><b>SZMMBZ5239ELT1G</b> ON Semiconductor DIODE ZENER 9.1V 225MW SOT23-3</p>	 <p><b>SZMMBZ5242ELT1G</b> ON Semiconductor DIODE ZENER 12V 225MW SOT23-3</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">SZMMBZ5240ELT1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">SZMMBZ5240ELT1G Datenblatt</a>	<a href="#">SZMMBZ5240ELT1G-Datenblätter</a>	<a href="#">SZMMBZ5240ELT1G PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor SZMMBZ5240ELT1G</a>
<a href="#">SZMMBZ5240ELT1G Electronic</a>	<a href="#">SZMMBZ5240ELT1G-Komponenten</a>	<a href="#">SZMMBZ5240ELT1G-Verteiler</a>	<a href="#">SZMMBZ5240ELT1G-Bild</a>	<a href="#">SZMMBZ5240ELT1G-Teil</a>
<a href="#">SZMMBZ5240ELT1G Preis</a>	<a href="#">SZMMBZ5240ELT1G Hersteller</a>	<a href="#">SZMMBZ5240ELT1G Bild</a>	<a href="#">SZMMBZ5240ELT1G Aktie</a>	<a href="#">SZMMBZ5240ELT1G Inventar</a>
<a href="#">SZMMBZ5240ELT1G Neu</a>	<a href="#">SZMMBZ5240ELT1G Original</a>	<a href="#">SZMMBZ5240ELT1G garantiert</a>	<a href="#">SZMMBZ5240ELT1G RFQ</a>	<a href="#">SZMMBZ5240ELT1G 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