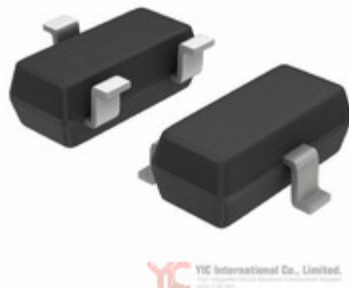

	<h2 style="color: red;">MMBZ5264BLT1G</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MMBZ5264BLT1G</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 60V 225MW SOT23-3
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MMBZ5264BLT1G.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="#">MMBZ5264BLT1G</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	DIODE ZENER 60V 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)	60V
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	-65°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Impedanz (Max) (Zzt)	170 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	100nA @ 46V

MMBZ5264BLT1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MMBZ5264BLT1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MMBZ5264BLT1G 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 MMBZ5264BLT1G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MMBZ5264B-HE3-18</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 60V 225MW SOT23-3</p>	 <p><b>MMBZ5264C-E3-18</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 60V 225MW SOT23-3</p>	 <p><b>MMBZ5264C-G3-08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 60V 225MW SOT23-3</p>	 <p><b>MMBZ5264B-HE3-18</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 60V 225MW SOT23-3</p>
 <p><b>MMBZ5264B-HE3-08</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 60V 225MW SOT23-3</p>	 <p><b>MMBZ5264C-E3-08</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 60V 225MW SOT23-3</p>	 <p><b>MMBZ5264C-E3-18</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 60V 225MW SOT23-3</p>	 <p><b>MMBZ5264C-E3-08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 60V 225MW SOT23-3</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MMBZ5264BLT1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MMBZ5264BLT1G Datenblatt	MMBZ5264BLT1G-Datenblätter	MMBZ5264BLT1G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MMBZ5264BLT1G
MMBZ5264BLT1G Electronic	MMBZ5264BLT1G-Komponenten	MMBZ5264BLT1G-Verteiler	MMBZ5264BLT1G-Bild	MMBZ5264BLT1G-Teil
MMBZ5264BLT1G Preis	MMBZ5264BLT1G Hersteller	MMBZ5264BLT1G Bild	MMBZ5264BLT1G Aktie	MMBZ5264BLT1G Inventar
MMBZ5264BLT1G Neu	MMBZ5264BLT1G Original	MMBZ5264BLT1G garantiert	MMBZ5264BLT1G RFQ	MMBZ5264BLT1G Online bestellen

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