


	<h2>MMBD101LT1G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MMBD101LT1G</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE SCHOTTKY 225MW 7V SOT23</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MMBD101LT1G.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="#">MMBD101LT1G</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	DIODE SCHOTTKY 225MW 7V SOT23
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden-RF</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Spitzensperr- (max)	7V
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3 (TO-236)
Serie	-
Widerstand @ If, F	-
Verlustleistung (max)	225mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Diodentyp	Schottky - Single
Strom - Max	-
Kapazität @ Vr, F	1pF @ 0V, 1MHz

MMBD101LT1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MMBD101LT1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MMBD101LT1G 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 MMBD101LT1G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MMBC1623L7</b> 300KON 300KON SOT23</p>	 <p><b>MMBD101WS</b> PANJIT PANJIT SOD-323</p>	 <p><b>MMBD101LT1</b> ON Semiconductor DIODE SCHOTTKY 225MW 7V SOT23</p>	 <p><b>MMBC1623L5LT1</b> 100KON 100KON SOT23</p>
 <p><b>MMBD101W</b> PANJIT PANJIT SOT-323</p>	 <p><b>MMBD0605LT1</b> ON ON SOT-23</p>	 <p><b>MMBD1201</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor DIODE GEN PURP 100V 200MA SOT23</p>	 <p><b>MMBD1201/GMBD1201</b> GTM GTM SOT-23</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MMBD101LT1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">MMBD101LT1G Datenblatt</a>	<a href="#">MMBD101LT1G-Datenblätter</a>	<a href="#">MMBD101LT1G PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor MMBD101LT1G</a>
<a href="#">MMBD101LT1G Electronic</a>	<a href="#">MMBD101LT1G-Komponenten</a>	<a href="#">MMBD101LT1G-Verteiler</a>	<a href="#">MMBD101LT1G-Bild</a>	<a href="#">MMBD101LT1G-Teil</a>
<a href="#">MMBD101LT1G Preis</a>	<a href="#">MMBD101LT1G Hersteller</a>	<a href="#">MMBD101LT1G Bild</a>	<a href="#">MMBD101LT1G Aktie</a>	<a href="#">MMBD101LT1G Inventar</a>
<a href="#">MMBD101LT1G Neu</a>	<a href="#">MMBD101LT1G Original</a>	<a href="#">MMBD101LT1G garantiert</a>	<a href="#">MMBD101LT1G RFQ</a>	<a href="#">MMBD101LT1G 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