

	<h2>MMBD6100LT1G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MMBD6100LT1G</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ARRAY GP 70V 200MA SOT23-3</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MMBD6100LT1G.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 199300 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <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="#">MMBD6100LT1G</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	DIODE ARRAY GP 70V 200MA SOT23-3
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Dioden-Gleichrichter</a>
Teilstatus	199300 pcs Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.1V @ 100mA
Spannung - Sperr (Vr) (max)	70V
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3 (TO-236)
Geschwindigkeit	Small Signal =< 200mA (Io), Any Speed
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	4ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Diodentyp	Standard
Diodenkonfiguration	1 Pair Common Cathode
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	100nA @ 50V
Strom - Richt (Io) (pro Diode)	200mA (DC)

MMBD6100LT1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MMBD6100LT1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MMBD6100LT1G 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 MMBD6100LT1G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MMBD6050LT3G</b> ON Semiconductor DIODE GEN PURP 70V 200MA SOT23-3</p>	 <p><b>MMBD6100LT3G</b> ON Semiconductor DIODE ARRAY GP 70V 200MA SOT23-3</p>	 <p><b>MMBD6100LT1</b> MOT MOT SOT-23</p>	 <p><b>MMBD6100</b> PANJIT</p>
 <p><b>MMBD6050T</b> ON ON SOT23</p>	 <p><b>MMBD7000</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor DIODE ARRAY GP 100V 200MA SOT23</p>	 <p><b>MMBD6050WS</b> PANJIT PANJIT SDO323F</p>	 <p><b>MMBD7000</b> Fairchild/ON Semiconductor DIODE ARRAY GP 100V 200MA SOT23</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MMBD6100LT1G AMI Semiconductor / MMBD6100LT1G Datenblatt</a>	<a href="#">MMBD6100LT1G-Datenblätter</a>	<a href="#">MMBD6100LT1G PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor MMBD6100LT1G</a>
<a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">MMBD6100LT1G-Komponenten</a>	<a href="#">MMBD6100LT1G-Bild</a>	<a href="#">MMBD6100LT1G-Teil</a>
<a href="#">MMBD6100LT1G Electronic</a>	<a href="#">MMBD6100LT1G-Verteiler</a>	<a href="#">MMBD6100LT1G-Aktie</a>	<a href="#">MMBD6100LT1G Inventar</a>
<a href="#">MMBD6100LT1G Preis</a>	<a href="#">MMBD6100LT1G Hersteller</a>	<a href="#">MMBD6100LT1G garantiert</a>	<a href="#">MMBD6100LT1G Online bestellen</a>
<a href="#">MMBD6100LT1G Neu</a>	<a href="#">MMBD6100LT1G Original</a>	<a href="#">MMBD6100LT1G RFQ</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