


	<h2 style="color: red;">MMG38151BT1</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MMG38151BT1</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TRANS HBP 20.5DBM 15DB SOT-89
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MMG38151BT1.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	<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="#">MMG38151BT1</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	TRANS HBP 20.5DBM 15DB SOT-89
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; HF-Verstärker</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	7V
Testfrequenz	0 ~ 6GHz
Supplier Device-Gehäuse	SOT-89A
Serie	-
HF-Typ	General Purpose
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-243AA
P1dB	18.4dBm (69.2mW)
Rauschmaß	3.2dB
Gewinnen	19.4dB
Frequenz	0Hz ~ 6GHz
Strom - Versorgung	250mA

MMG38151BT1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MMG38151BT1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MMG38151BT1 NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MMG38151BT1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MMG400D060B6EN</b> MACMIC IGBT Modules</p>	 <p><b>MMG3015NT1</b> NXP USA Inc. TRANS HBP 20.5DBM 15DB SOT-89</p>	 <p><b>MMG3014N-EVKB7</b> NXP Semiconductors / Freescale EVALUATION KIT MMG3014N OPTIMIZE</p>	 <p><b>MMG400D060UA6N</b> IGBT Module IGBT Modules</p>
 <p><b>MMG30301BT1</b> NXP Semiconductors / Freescale HBT GPA/LNA 450-4000 MHZ 30 DB</p>	 <p><b>MMG400D060DE6EN</b> IGBT Module IGBT Modules</p>	 <p><b>MMG30271BT1</b> NXP USA Inc. HBT GPA/LNA 450-4000 MHZ 27DB</p>	 <p><b>MMG3014NT1</b> NXP USA Inc. IC AMP RF GP 4000MHZ 5V SOT-89</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MMG38151BT1 NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">MMG38151BT1 Datenblatt</a>	<a href="#">MMG38151BT1-Datenblätter</a>	<a href="#">MMG38151BT1 PDF</a>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale MMG38151BT1</a>
<a href="#">MMG38151BT1 Electronic</a>	<a href="#">MMG38151BT1 Preis</a>	<a href="#">MMG38151BT1 Komponenten</a>	<a href="#">MMG38151BT1 Hersteller</a>	<a href="#">MMG38151BT1-Verteiler</a>
<a href="#">MMG38151BT1 Neu</a>	<a href="#">MMG38151BT1 Bild</a>	<a href="#">MMG38151BT1 Original</a>	<a href="#">MMG38151BT1 garantiert</a>	<a href="#">MMG38151BT1 Bild</a>
	<a href="#">MMG38151BT1 Neu</a>	<a href="#">MMG38151BT1 Original</a>	<a href="#">MMG38151BT1 garantiert</a>	<a href="#">MMG38151BT1 RFQ</a>
				<a href="#">MMG38151BT1-Bild</a>
				<a href="#">MMG38151BT1 Aktie</a>
				<a href="#">MMG38151BT1 Inventar</a>
				<a href="#">MMG38151BT1 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