
	<h2>MSA-0611-TR2G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MSA-0611-TR2G</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> AMP MMIC SI BIPOLAR SOT-143</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MSA-0611-TR2G.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="#">MSA-0611-TR2G</a>
Hersteller	<a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited)</a>
Beschreibung	AMP MMIC SI BIPOLAR SOT-143
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Verstärker
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2.6 V ~ 4 V
Testfrequenz	500MHz
Supplier Device-Gehäuse	SOT-143-4
Serie	-
HF-Typ	ISM, PCS
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-253-4, TO-253AA
P1dB	2dBm
Rauschmaß	3dB
Gewinnen	16dB ~ 18dB
Frequenz	0Hz ~ 700MHz
Strom - Versorgung	10mA ~ 30mA

MSA-0611-TR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MSA-0611-TR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MSA-0611-TR2G Avago Technologies (Broadcom Limited) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MSA-0611-TR2G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MSA-0611-TR1G</b> Broadcom Limited IC AMP MMIC BIPOLAR 40MA SOT-143</p>	 <p><b>MSA-0600-GP4</b> Broadcom Limited IC RF AMP MMIC BIPO CHIP</p>	 <p><b>MSA-0670</b> Broadcom Limited AMP MMIC SI BIPOLAR 70-MIL PKG</p>	 <p><b>MSA-0611-BLKG</b> Broadcom Limited AMP MMIC SI BIPOLAR SOT143</p>
 <p><b>MSA-0636-BLKG</b> Broadcom Limited AMP MMIC SI BIPOLAR 36MICRO- X</p>	 <p><b>MSA-0635-TR1G</b> AVAGO AVAGO SMT35</p>	 <p><b>MSA-0611-TR1</b> Broadcom Limited IC AMP MMIC BIPOLAR 40MA SOT-143</p>	 <p><b>MSA-0636-TR1G</b> Broadcom Limited AMP MMIC SI BIPOLAR 36MICRO- X</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MSA-0611-TR2G Avago Technologies (Broadcom Limited)</a>	<a href="#">MSA-0611-TR2G Datenblatt</a>	<a href="#">MSA-0611-TR2G-Datenblätter</a>	<a href="#">MSA-0611-TR2G PDF</a>	<a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited) MSA-0611-TR2G</a>
<a href="#">MSA-0611-TR2G Electronic</a>	<a href="#">MSA-0611-TR2G-Komponenten</a>	<a href="#">MSA-0611-TR2G-Verteiler</a>	<a href="#">MSA-0611-TR2G-Bild</a>	<a href="#">MSA-0611-TR2G-Teil</a>
<a href="#">MSA-0611-TR2G Preis</a>	<a href="#">MSA-0611-TR2G Hersteller</a>	<a href="#">MSA-0611-TR2G Bild</a>	<a href="#">MSA-0611-TR2G Aktie</a>	<a href="#">MSA-0611-TR2G Inventar</a>
<a href="#">MSA-0611-TR2G Neu</a>	<a href="#">MSA-0611-TR2G Original</a>	<a href="#">MSA-0611-TR2G garantiert</a>	<a href="#">MSA-0611-TR2G RFQ</a>	<a href="#">MSA-0611-TR2G 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