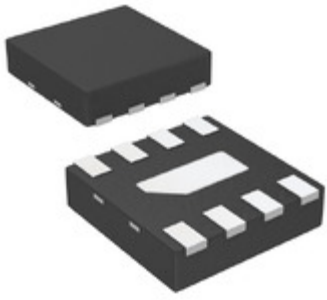





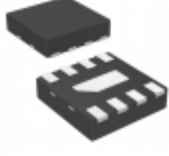
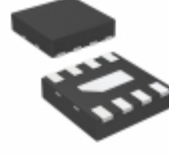

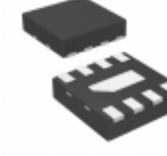
	<h2>AMMP-5618-TR2</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">AMMP-5618-TR2</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC AMP GP HI PWR 6-20GHZ 8-SMD
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">AMMP-5618-TR2.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2634 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Artikelnummer	<a href="#">AMMP-5618-TR2</a>
Hersteller	<a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited)</a>
Beschreibung	IC AMP GP HI PWR 6-20GHZ 8-SMD
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; HF-Verstärker</a>
Teilstatus	2634 pcs Stock
Spannungsversorgung	5V
Testfrequenz	-
Supplier Device-Gehäuse	8-SMD (5x5)
Serie	-
HF-Typ	ISM, MMDS, WLL, 802.16/WiMAX, DBS, VSAT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-QFN
P1dB	19dB (79.4mW)
Rauschmaß	4.4dB
Gewinnen	13dB
Frequenz	6GHz ~ 20GHz
Strom - Versorgung	107mA ~ 140mA

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AMMP-5024-BLKG</b> Broadcom Limited IC MMIC TWA PHEMT 30-40GHZ 8SMD</p>	 <p><b>AMMP-5620-TR1G</b> Broadcom Limited IC MMIC AMP HGA 6-20GHZ 8SMD</p>	 <p><b>AMMP-5620-TR2G</b> Broadcom Limited IC MMIC AMP HGA 6-20GHZ 8SMD</p>	 <p><b>AMMP-5024-TR2G</b> Broadcom Limited IC MMIC TWA PHEMT 30-40GHZ 8SMD</p>
 <p><b>AMMP-5618-BLK</b> Broadcom Limited IC AMP GP HI PWR 6-20GHZ 8-SMD</p>	 <p><b>AMMP-6120-TR1</b> Broadcom Limited IC MMIC FREQ MULT 8-24GHZ 8-SMD</p>	 <p><b>AMMP-5620-BLKG</b> Broadcom Limited IC MMIC AMP HGA 6-20GHZ 8SMD</p>	 <p><b>AMMP-6120-BLK</b> Broadcom Limited 8-24 GHZ FREQ MULTIPLIER X2 SMD</p>

### AMMP-5618-TR2 Zugehöriges

Mehr

<a href="#">AMMP-5618-TR2</a> Avago Technologies (Broadcom Limited)	<a href="#">AMMP-5618-TR2</a> AMMP-5618-TR2 Datenblatt	<a href="#">AMMP-5618-TR2</a> AMMP-5618-TR2-Datenblätter	<a href="#">AMMP-5618-TR2</a> AMMP-5618-TR2 PDF	<a href="#">AMMP-5618-TR2</a> Avago Technologies (Broadcom Limited) AMMP-5618-TR2
<a href="#">AMMP-5618-TR2</a> AMMP-5618-TR2 Electronic	<a href="#">AMMP-5618-TR2</a> AMMP-5618-TR2-Komponenten	<a href="#">AMMP-5618-TR2</a> AMMP-5618-TR2-Verteiler	<a href="#">AMMP-5618-TR2</a> AMMP-5618-TR2-Bild	<a href="#">AMMP-5618-TR2</a> AMMP-5618-TR2-Teil
<a href="#">AMMP-5618-TR2</a> AMMP-5618-TR2 Preis	<a href="#">AMMP-5618-TR2</a> AMMP-5618-TR2 Hersteller	<a href="#">AMMP-5618-TR2</a> AMMP-5618-TR2 Bild	<a href="#">AMMP-5618-TR2</a> AMMP-5618-TR2 Aktie	<a href="#">AMMP-5618-TR2</a> AMMP-5618-TR2 Inventar
<a href="#">AMMP-5618-TR2</a> AMMP-5618-TR2 Neu	<a href="#">AMMP-5618-TR2</a> AMMP-5618-TR2 Original	<a href="#">AMMP-5618-TR2</a> AMMP-5618-TR2 garantiert	<a href="#">AMMP-5618-TR2</a> AMMP-5618-TR2 RFQ	<a href="#">AMMP-5618-TR2</a> AMMP-5618-TR2 Online bestellen

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited