

	<h2>AMMP-6232-TR2G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> AMMP-6232-TR2G</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MMIC AMP LNA 18GHZ-32GHZ 8SMD</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AMMP-6232-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

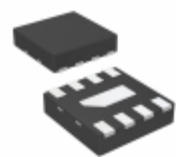
Teilenummer	AMMP-6232-TR2G
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	IC MMIC AMP LNA 18GHZ-32GHZ 8SMD
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Verstärker
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 5 V
Testfrequenz	-
Supplier Device-Gehäuse	8-SMD (5x5)
Serie	-
HF-Typ	WiMax
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-QFN
P1dB	18dBm (63.1mW)
Rauschmaß	3dB
Gewinnen	23dB
Frequenz	18GHz ~ 32GHz
Strom - Versorgung	135mA

AMMP-6232-TR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AMMP-6232-TR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AMMP-6232-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 AMMP-6232-TR2G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:



**AMMP-6232-BLKG**  
Broadcom Limited  
IC MMIC AMP LNA 18GHZ-32GHZ  
8SMD



**AMMP-6233-TR1**  
AVAGO  
AMMP-6233-TR1 AVAGO



**AMMP-6222-TR2G**  
Broadcom Limited  
IC MMIC AMP LNA 7GHZ-21GHZ  
8SMD



**AMMP-6233-TR2G**  
Broadcom Limited  
IC MMIC LNA 18GHZ-31GHZ  
8SMD



**AMMP-6233-TR1G**  
Broadcom Limited  
IC MMIC LNA 18GHZ-31GHZ  
8SMD



**AMMP-6231-TR1G**  
AVAGO



**AMMP-6331-BLKG**  
AVAGO  
AMMP-6331-BLKG AVAGO



**AMMP-6222-TR1G**  
Broadcom Limited  
IC MMIC AMP LNA 7GHZ-21GHZ  
8SMD

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AMMP-6232-TR2G Avago Technologies (Broadcom Limited)	AMMP-6232-TR2G Datenblatt	AMMP-6232-TR2G-Datenblätter	AMMP-6232-TR2G PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) AMMP-6232-TR2G
AMMP-6232-TR2G Electronic	AMMP-6232-TR2G-Komponenten	AMMP-6232-TR2G-Verteiler	AMMP-6232-TR2G-Bild	AMMP-6232-TR2G-Teil
AMMP-6232-TR2G Preis	AMMP-6232-TR2G Hersteller	AMMP-6232-TR2G Bild	AMMP-6232-TR2G Aktie	AMMP-6232-TR2G Inventar
AMMP-6232-TR2G Neu	AMMP-6232-TR2G Original	AMMP-6232-TR2G garantiert	AMMP-6232-TR2G RFQ	AMMP-6232-TR2G Online bestellen

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