




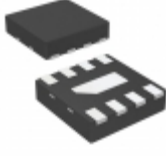




	<h2>AMMP-6408-TR2G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AMMP-6408-TR2G</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MMIC PWR AMP 6-18GHZ 8SMD</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AMMP-6408-TR2G.pdf</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-6408-TR2G
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	IC MMIC PWR AMP 6-18GHZ 8SMD
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Verstärker
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	6V
Testfrequenz	8GHz
Supplier Device-Gehäuse	8-SMD (5x5)
Serie	-
HF-Typ	LMDS, MMDS
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-QFN
P1dB	28.5dBm (707.9mW)
Rauschmaß	-
Gewinnen	18dB
Frequenz	6GHz ~ 18GHz
Strom - Versorgung	650mA

AMMP-6408-TR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AMMP-6408-TR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AMMP-6408-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-6408-TR2G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AMMP-6333-BLKG</b> Broadcom Limited IC MMIC DVR AMP 17-33GHZ 8SMD</p>	 <p><b>AMMP-6421-BLKG</b> Broadcom Limited IC MMIC PWR AMP 1W 13-16GHZ 8SMD</p>	 <p><b>AMMP-6333-TR1G</b> Broadcom Limited IC MMIC DVR AMP 17-33GHZ 8SMD</p>	 <p><b>AMMP-6408-BLKG</b> Broadcom Limited IC MMIC PWR AMP 6-18GHZ 8SMD</p>
 <p><b>AMMP-6408-TR1G</b> Broadcom Limited IC MMIC PWR AMP 6-18GHZ 8SMD</p>	 <p><b>AMMP-6420-TR1</b> AVAGO AMMP-6420-TR1 AVAGO</p>	 <p><b>AMMP-6421-TR2G</b> Broadcom Limited IC MMIC PWR AMP 1W 13-16GHZ 8SMD</p>	 <p><b>AMMP-6333-TR2G</b> Broadcom Limited IC MMIC DVR AMP 17-33GHZ 8SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AMMP-6408-TR2G Avago Technologies (Broadcom Limited)	AMMP-6408-TR2G Datenblatt	AMMP-6408-TR2G-Datenblätter	AMMP-6408-TR2G PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) AMMP-6408-TR2G
AMMP-6408-TR2G Electronic	AMMP-6408-TR2G-Komponenten	AMMP-6408-TR2G-Verteiler	AMMP-6408-TR2G-Bild	AMMP-6408-TR2G-Teil
AMMP-6408-TR2G Preis	AMMP-6408-TR2G Hersteller	AMMP-6408-TR2G Bild	AMMP-6408-TR2G Aktie	AMMP-6408-TR2G Inventar
AMMP-6408-TR2G Neu	AMMP-6408-TR2G Original	AMMP-6408-TR2G garantiert	AMMP-6408-TR2G RFQ	AMMP-6408-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