
	<h2 style="color: red;">MGA-30116-TR2G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MGA-30116-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 RF AMP 0.5W PA 1GHZ 16-QFN</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MGA-30116-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	MGA-30116-TR2G
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	IC RF AMP 0.5W PA 1GHZ 16-QFN
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Verstärker
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	5V
Testfrequenz	900MHz
Supplier Device-Gehäuse	16-QFN (3x3)
Serie	-
HF-Typ	CDMA, GSM
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-VFQFN Exposed Pad
P1dB	27.7dBm (588.8mW)
Rauschmaß	2dB
Gewinnen	17dB
Frequenz	400MHz ~ 1GHz
Strom - Versorgung	400mA

MGA-30116-TR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MGA-30116-TR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MGA-30116-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 MGA-30116-TR2G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

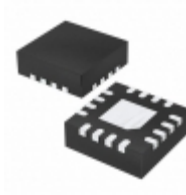
sein:



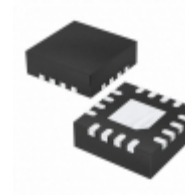
**MGA-30-A-9V-R**  
SSI Technologies Inc  
SENSOR DIGITAL GAUGE 30PSI  
LCD



**MGA-300-A-9V-R**  
SSI Technologies Inc  
SENSOR DIGITAL GAUGE 300PSI  
LCD



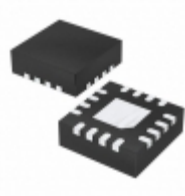
**MGA-30316-TR1G**  
Broadcom Limited  
IC RF AMP 0.5W PA 3.5GHZ 16-  
QFN



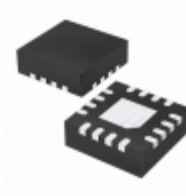
**MGA-30316-BLKG**  
Broadcom Limited  
IC RF AMP 0.5W PA 3.5GHZ 16-  
QFN



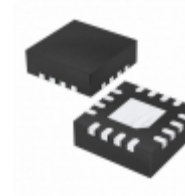
**MGA-300G**  
AVAGO  
MGA-300G AVAGO



**MGA-30116-TR1G**  
Broadcom Limited  
IC RF AMP 0.5W PA 1GHZ 16-  
QFN



**MGA-30216-BLKG**  
Broadcom Limited  
IC RF AMP 0.5W PA 2GHZ 16-  
QFN



**MGA-30116-BLKG**  
Broadcom Limited  
IC RF AMP 0.5W PA 1GHZ 16QFN

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MGA-30116-TR2G Avago Technologies (Broadcom Limited)	MGA-30116-TR2G Datenblatt	MGA-30116-TR2G-Datenblätter	MGA-30116-TR2G PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) MGA-30116-TR2G
MGA-30116-TR2G Electronic	MGA-30116-TR2G-Komponenten	MGA-30116-TR2G-Verteiler	MGA-30116-TR2G-Bild	MGA-30116-TR2G-Teil
MGA-30116-TR2G Preis	MGA-30116-TR2G Hersteller	MGA-30116-TR2G Bild	MGA-30116-TR2G Aktie	MGA-30116-TR2G Inventar
MGA-30116-TR2G Neu	MGA-30116-TR2G Original	MGA-30116-TR2G garantiert	MGA-30116-TR2G RFQ	MGA-30116-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