

	<p><b>MGA-16116-TR1G</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MGA-16116-TR1G</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC AMP</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  MGA-16116-TR1G.pdf</p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

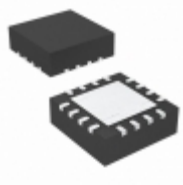
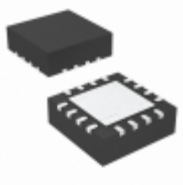

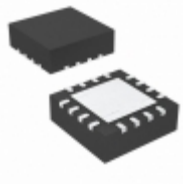



**Spezifikationen**

Teilenummer	MGA-16116-TR1G
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	IC AMP
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Verstärker
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4.8V
Testfrequenz	900MHz
Supplier Device-Gehäuse	16-QFN (4x4)
Serie	-
HF-Typ	General Purpose
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-VQFN
P1dB	21.2dBm
Rauschmaß	0.27dB
Gewinnen	18.4dB
Frequenz	450MHz ~ 1.45GHz
Strom - Versorgung	60.9mA

MGA-16116-TR1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MGA-16116-TR1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MGA-16116-TR1G 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-16116-TR1G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MGA-14516-BLKG</b> Broadcom Limited IC AMP LNA GAAS MMIC 16QFN</p>	 <p><b>MGA-13516-TR2G</b> Broadcom Limited IC AMP LNA GAAS MMIC 16QFN</p>	 <p><b>MGA-14516-TR2G</b> Broadcom Limited IC AMP LNA GAAS MMIC 16QFN</p>	 <p><b>MGA-16216-BLKG</b> Broadcom Limited IC AMP</p>
 <p><b>MGA-14516-TR1G</b> Broadcom Limited IC AMP LNA GAAS MMIC 16QFN</p>	 <p><b>MGA-16316-TR1G</b> Broadcom Limited IC AMP</p>	 <p><b>MGA-16216-TR1G</b> Broadcom Limited IC AMP</p>	 <p><b>MGA-16316-BLKG</b> Broadcom Limited IC AMP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

MGA-16116-TR1G Avago Technologies (Broadcom Limited)	MGA-16116-TR1G Datenblatt	MGA-16116-TR1G-Datenblätter	MGA-16116-TR1G PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) MGA-16116-TR1G
MGA-16116-TR1G Electronic	MGA-16116-TR1G-Komponenten	MGA-16116-TR1G-Verteiler	MGA-16116-TR1G-Bild	MGA-16116-TR1G-Teil
MGA-16116-TR1G Preis	MGA-16116-TR1G Hersteller	MGA-16116-TR1G Bild	MGA-16116-TR1G Aktie	MGA-16116-TR1G Inventar
MGA-16116-TR1G Neu	MGA-16116-TR1G Original	MGA-16116-TR1G garantiert	MGA-16116-TR1G RFQ	MGA-16116-TR1G Online bestellen