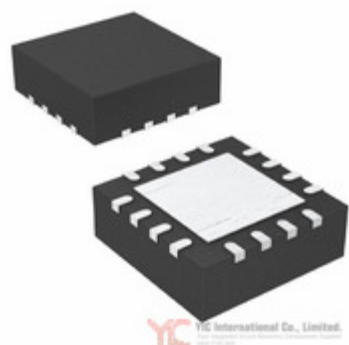

	<p>MGA-13116-TR1G</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MGA-13116-TR1G</p>
	<p>Hersteller / Marke: Avago Technologies (Broadcom Limited)</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC AMP LNA GAAS MMIC 16QFN</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  MGA-13116-TR1G.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>


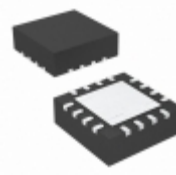

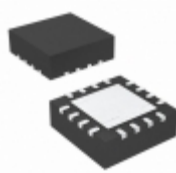

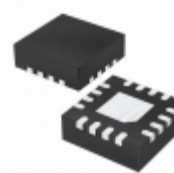
Spezifikationen

Teilenummer	MGA-13116-TR1G
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	IC AMP LNA GAAS MMIC 16QFN
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Verstärker
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	5.5V
Testfrequenz	900MHz
Supplier Device-Gehäuse	16-QFN (4x4)
Serie	-
HF-Typ	CDMA, GSM, WCDMA
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-VQFN Exposed Pad
P1dB	23.3dBm
Rauschmaß	0.51dB
Gewinnen	38dB
Frequenz	400MHz ~ 1.5GHz
Strom - Versorgung	112mA

MGA-13116-TR1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MGA-13116-TR1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MGA-13116-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-13116-TR1G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MGA-13316-TR1G Broadcom Limited IC AMP LNA GAAS MMIC 16QFN</p>	 <p>MGA-13216-TR1G Broadcom Limited IC AMP LNA GAAS MMIC 16QFN</p>	 <p>MGA-12516-TR1G Broadcom Limited IC AMP LNA GAAS MMIC DUAL 16QFN</p>	 <p>MGA-13316-BLKG Broadcom Limited RF AMP CHIP SINGLE GP 4GHZ 5.5V</p>
 <p>MGA-13116-BLKG Broadcom Limited IC AMP LNA GAAS MMIC 16QFN</p>	 <p>MGA-100-A-9V-R SSI Technologies Inc SENSOR DIGITAL GAUGE 100PSI LCD</p>	 <p>MGA-12516-BLKG Broadcom Limited IC AMP LNA GAAS MMIC DUAL 16QFN</p>	 <p>MGA-13216-BLKG Broadcom Limited IC AMP LNA GAAS MMIC 16QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MGA-13116-TR1G Avago Technologies (Broadcom Limited)	MGA-13116-TR1G Datenblatt	MGA-13116-TR1G-Datenblätter	MGA-13116-TR1G PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) MGA-13116-TR1G
MGA-13116-TR1G Electronic	MGA-13116-TR1G-Komponenten	MGA-13116-TR1G-Verteiler	MGA-13116-TR1G-Bild	MGA-13116-TR1G-Teil
MGA-13116-TR1G Preis	MGA-13116-TR1G Hersteller	MGA-13116-TR1G Bild	MGA-13116-TR1G Aktie	MGA-13116-TR1G Inventar
MGA-13116-TR1G Neu	MGA-13116-TR1G Original	MGA-13116-TR1G garantiert	MGA-13116-TR1G RFQ	MGA-13116-TR1G Online bestellen