

	MGA-16216-TR1G
	Hersteller-Teilenummer: MGA-16216-TR1G
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke: Avago Technologies (Broadcom Limited)
	Teil der Beschreibung: IC AMP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:  MGA-16216-TR1G.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


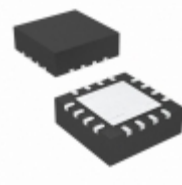

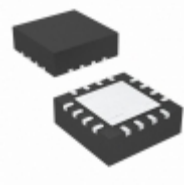



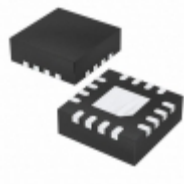
Spezifikationen

Teilenummer	MGA-16216-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	1.95GHz
Supplier Device-Gehäuse	16-QFN (4x4)
Serie	-
HF-Typ	General Purpose
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-VQFN
P1dB	19.5dBm
Rauschmaß	0.32dB
Gewinnen	18.4dB
Frequenz	1.44GHz ~ 2.35GHz
Strom - Versorgung	52.5mA

MGA-16216-TR1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MGA-16216-TR1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MGA-16216-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-16216-TR1G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MGA-16316-TR1G Broadcom Limited IC AMP</p>	 <p>MGA-14516-TR2G Broadcom Limited IC AMP LNA GAAS MMIC 16QFN</p>	 <p>MGA-16316-BLKG Broadcom Limited IC AMP</p>	 <p>MGA-17516-BLKG Broadcom Limited IC AMP LNA GAAS MMIC DUAL 16QFN</p>
 <p>MGA-16116-TR1G Broadcom Limited IC AMP</p>	 <p>MGA-16216-BLKG Broadcom Limited IC AMP</p>	 <p>MGA-16116-BLKG Broadcom Limited IC AMP</p>	 <p>MGA-16516-BLKG Broadcom Limited IC AMP LNA GAAS MMIC DUAL 16QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MGA-16216-TR1G Avago Technologies (Broadcom Limited)	MGA-16216-TR1G Datenblatt	MGA-16216-TR1G-Datenblätter	MGA-16216-TR1G PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) MGA-16216-TR1G
MGA-16216-TR1G Electronic	MGA-16216-TR1G-Komponenten	MGA-16216-TR1G-Verteiler	MGA-16216-TR1G-Bild	MGA-16216-TR1G-Teil
MGA-16216-TR1G Preis	MGA-16216-TR1G Hersteller	MGA-16216-TR1G Bild	MGA-16216-TR1G Aktie	MGA-16216-TR1G Inventar
MGA-16216-TR1G Neu	MGA-16216-TR1G Original	MGA-16216-TR1G garantiert	MGA-16216-TR1G RFQ	MGA-16216-TR1G Online bestellen