
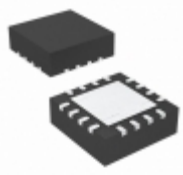
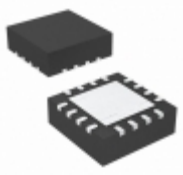

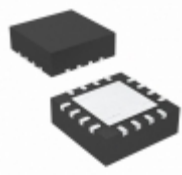
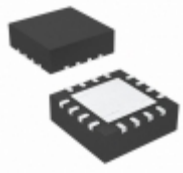

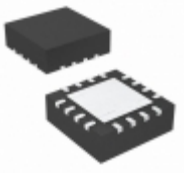

	<h2 style="color: #E67E22;">MGA-14516-TR2G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MGA-14516-TR2G</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Avago Technologies (Broadcom Limited)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC AMP LNA GAAS MMIC 16QFN</p> <hr/> <p>Datenblätter:  MGA-14516-TR2G.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MGA-14516-TR2G
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	5V
Testfrequenz	1.95GHz
Supplier Device-Gehäuse	16-QFN (4x4)
Serie	-
HF-Typ	CDMA, GSM, TD-SCDMA, W-CDMA, WiMAX
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-VQFN Exposed Pad
P1dB	23.5dBm (223.9mW)
Rauschmaß	0.68dB
Gewinnen	31.7dB
Frequenz	1.4GHz ~ 2.7GHz
Strom - Versorgung	150mA

MGA-14516-TR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MGA-14516-TR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MGA-14516-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-14516-TR2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MGA-13516-TR2G Broadcom Limited IC AMP LNA GAAS MMIC 16QFN</p>	 <p>MGA-13516-TR1G Broadcom Limited IC AMP LNA GAAS MMIC 16QFN</p>	 <p>MGA-16116-TR1G Broadcom Limited IC AMP</p>	 <p>MGA-13516-BLKG Broadcom Limited IC AMP LNA GAAS MMIC 16QFN</p>
 <p>MGA-14516-BLKG Broadcom Limited IC AMP LNA GAAS MMIC 16QFN</p>	 <p>MGA-16116-BLKG Broadcom Limited IC AMP</p>	 <p>MGA-14516-TR1G Broadcom Limited IC AMP LNA GAAS MMIC 16QFN</p>	 <p>MGA-16216 AVAGO</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MGA-14516-TR2G Avago Technologies (Broadcom Limited)	MGA-14516-TR2G Datenblatt	MGA-14516-TR2G-Datenblätter	MGA-14516-TR2G PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) MGA-14516-TR2G
MGA-14516-TR2G Electronic	MGA-14516-TR2G-Komponenten	MGA-14516-TR2G-Verteiler	MGA-14516-TR2G-Bild	MGA-14516-TR2G-Teil
MGA-14516-TR2G Preis	MGA-14516-TR2G Hersteller	MGA-14516-TR2G Bild	MGA-14516-TR2G Aktie	MGA-14516-TR2G Inventar
MGA-14516-TR2G Neu	MGA-14516-TR2G Original	MGA-14516-TR2G garantiert	MGA-14516-TR2G RFQ	MGA-14516-TR2G Online bestellen