
	<p>MGA-25203-TR1G</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MGA-25203-TR1G</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: Avago Technologies (Broadcom Limited)</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC AMP WIFI/WIMAX 5.7GHZ 3X3MM</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  MGA-25203-TR1G.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 128 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>



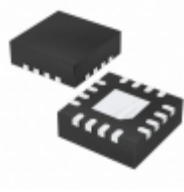
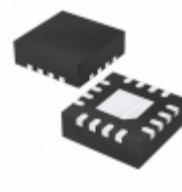




Spezifikationen

Teilenummer	MGA-25203-TR1G
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	IC AMP WIFI/WIMAX 5.7GHZ 3X3MM
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Verstärker
Teilstatus	128 pcs Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 5 V
Testfrequenz	5.4GHz
Supplier Device-Gehäuse	-
Serie	-
HF-Typ	WiFi, WiMAX
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	17-LCC
P1dB	29dBm (794.3mW)
Rauschmaß	-
Gewinnen	30dB
Frequenz	4.9GHz ~ 5.9GHz
Strom - Versorgung	-

MGA-25203-TR1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MGA-25203-TR1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MGA-25203-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-25203-TR1G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MGA-300-A-9V-R SSI Technologies Inc SENSOR DIGITAL GAUGE 300PSI LCD</p>	 <p>MGA-25203-BLKG Broadcom Limited IC AMP WIFI/WIMAX 5.7GHZ 3X3MM</p>	 <p>MGA-30116-TR1G Broadcom Limited IC RF AMP 0.5W PA 1GHZ 16- QFN</p>	 <p>MGA-30116-BLKG Broadcom Limited IC RF AMP 0.5W PA 1GHZ 16QFN</p>
 <p>MGA-24106-TR2G Broadcom Limited IC AMP LNA GPS ISM WIMAX 6UDFN</p>	 <p>MGA-30-A-9V-R SSI Technologies Inc SENSOR DIGITAL GAUGE 30PSI LCD</p>	 <p>MGA-24106-TR1G Broadcom Limited IC AMP LNA GPS ISM WIMAX 6UDFN</p>	 <p>MGA-24106-BLKG Broadcom Limited IC AMP LNA GPS ISM WIMAX 6UDFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MGA-25203-TR1G Avago Technologies (Broadcom Limited)	MGA-25203-TR1G Datenblatt	MGA-25203-TR1G-Datenblätter	MGA-25203-TR1G PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) MGA-25203-TR1G
MGA-25203-TR1G Electronic	MGA-25203-TR1G-Komponenten	MGA-25203-TR1G-Verteiler	MGA-25203-TR1G-Bild	MGA-25203-TR1G-Teil
MGA-25203-TR1G Preis	MGA-25203-TR1G Hersteller	MGA-25203-TR1G Bild	MGA-25203-TR1G Aktie	MGA-25203-TR1G Inventar
MGA-25203-TR1G Neu	MGA-25203-TR1G Original	MGA-25203-TR1G garantiert	MGA-25203-TR1G RFQ	MGA-25203-TR1G Online bestellen