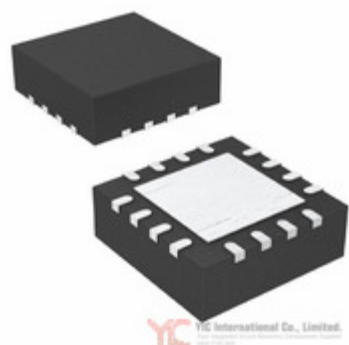

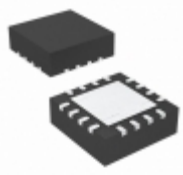


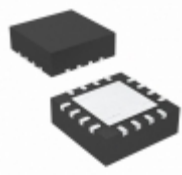

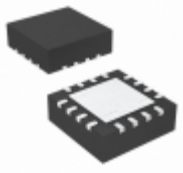
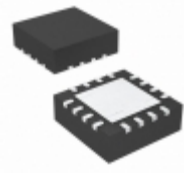

	<h2 style="color: #e67e22;">MGA-12516-TR1G</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MGA-12516-TR1G
	Hersteller / Marke:	Avago Technologies (Broadcom Limited)
	Teil der Beschreibung:	IC AMP LNA GAAS MMIC DUAL 16QFN
Datenblätter:	 MGA-12516-TR1G.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MGA-12516-TR1G
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	IC AMP LNA GAAS MMIC DUAL 16QFN
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Verstärker
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	-
Testfrequenz	-
Supplier Device-Gehäuse	16-QFN (4x4)
Serie	-
HF-Typ	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-VQFN Exposed Pad
P1dB	-
Rauschmaß	-
Gewinnen	-
Frequenz	-
Strom - Versorgung	-

MGA-12516-TR1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MGA-12516-TR1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MGA-12516-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-12516-TR1G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MGA-12516-BLKG Broadcom Limited IC AMP LNA GAAS MMIC DUAL 16QFN</p>	 <p>MGA-13316-TR1G 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-13116-TR1G Broadcom Limited IC AMP LNA GAAS MMIC 16QFN</p>
 <p>MGA-13216 AVAGO MGA-13216 AVAGO</p>	 <p>MGA-13216-TR1G Broadcom Limited IC AMP LNA GAAS MMIC 16QFN</p>	 <p>MGA-13116-BLKG Broadcom Limited IC AMP LNA GAAS MMIC 16QFN</p>	 <p>MGA-13316-BLKG Broadcom Limited RF AMP CHIP SINGLE GP 4GHZ 5.5V</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MGA-12516-TR1G Avago Technologies (Broadcom Limited)	MGA-12516-TR1G Datenblatt	MGA-12516-TR1G-Datenblätter	MGA-12516-TR1G PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) MGA-12516-TR1G
MGA-12516-TR1G Electronic	MGA-12516-TR1G-Komponenten	MGA-12516-TR1G-Verteiler	MGA-12516-TR1G-Bild	MGA-12516-TR1G-Teil
MGA-12516-TR1G Preis	MGA-12516-TR1G Hersteller	MGA-12516-TR1G Bild	MGA-12516-TR1G Aktie	MGA-12516-TR1G Inventar
MGA-12516-TR1G Neu	MGA-12516-TR1G Original	MGA-12516-TR1G garantiert	MGA-12516-TR1G RFQ	MGA-12516-TR1G Online bestellen