
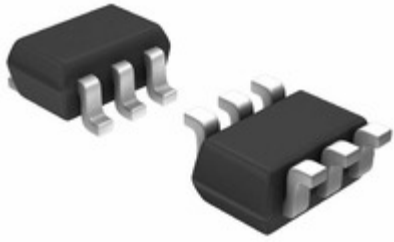
	<p>MGA-68563-TR2G</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MGA-68563-TR2G</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Avago Technologies (Broadcom Limited)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC RF AMP LNA GAAS MMIC SOT-363</p> <hr/> <p>Datenblätter:  MGA-68563-TR2G.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</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





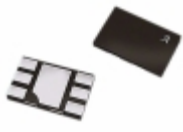



Teilenummer	MGA-68563-TR2G
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	IC RF AMP LNA GAAS MMIC SOT-363
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Verstärker
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3V
Testfrequenz	500MHz
Supplier Device-Gehäuse	SOT-363
Serie	-
HF-Typ	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-TSSOP, SC-88, SOT-363
P1dB	17.5dBm (56.2mW)
Rauschmaß	1dB
Gewinnen	19.7dB
Frequenz	100MHz ~ 1.5GHz
Strom - Versorgung	16mA

MGA-68563-TR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MGA-68563-TR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MGA-68563-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-68563-TR2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MGA-684P8-TR1G AVAGO MGA-684P8-TR1G AVAGO</p>	 <p>MGA-68563-BLKG Broadcom Limited IC AMP LNA MMIC GAAS SMD SOT-363</p>	 <p>MGA-685T6-BLKG Broadcom Limited IC RF AMP LNA GAAS MMIC 6-UTSLP</p>	 <p>MGA-71543-BLKG Broadcom Limited IC AMP MMIC LNA GAAS 3V SOT-343</p>
 <p>MGA-685T6-TR1G Broadcom Limited IC RF AMP LNA GAAS MMIC 6-UTSLP</p>	 <p>MGA-68563 AVAGO AVAGO SOT-363</p>	 <p>MGA-68563-TR1G Broadcom Limited IC AMP LNA MMIC GAAS SMD SOT-363</p>	 <p>MGA-685T6-TR2G Broadcom Limited IC RF AMP LNA GAAS MMIC 6-UTSLP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MGA-68563-TR2G Avago Technologies (Broadcom Limited)	MGA-68563-TR2G Datenblatt	MGA-68563-TR2G-Datenblätter	MGA-68563-TR2G PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) MGA-68563-TR2G
MGA-68563-TR2G Electronic	MGA-68563-TR2G-Komponenten	MGA-68563-TR2G-Verteiler	MGA-68563-TR2G-Bild	MGA-68563-TR2G-Teil
MGA-68563-TR2G Preis	MGA-68563-TR2G Hersteller	MGA-68563-TR2G Bild	MGA-68563-TR2G Aktie	MGA-68563-TR2G Inventar
MGA-68563-TR2G Neu	MGA-68563-TR2G Original	MGA-68563-TR2G garantiert	MGA-68563-TR2G RFQ	MGA-68563-TR2G Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited