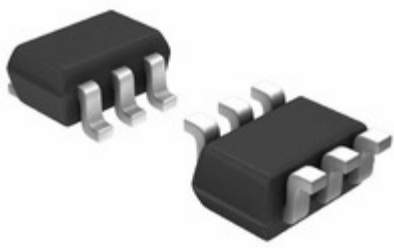


	<p>MGA-82563-TR2G</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MGA-82563-TR2G</p>
	<p>Hersteller / Marke: Avago Technologies (Broadcom Limited)</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC AMP MMIC GAAS 3V SOT-363</p>
	<p>Datenblätter:  MGA-82563-TR2G.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen


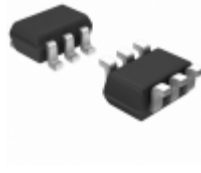






Teilenummer	MGA-82563-TR2G
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	IC AMP MMIC GAAS 3V SOT-363
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Verstärker
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.3 V
Testfrequenz	2GHz
Supplier Device-Gehäuse	SOT-363, SC70
Serie	-
HF-Typ	Cellular, ISM, PHS, PCS, WLL, SATCOM
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-TSSOP, SC-88, SOT-363
P1dB	17.3dBm (53.7mW)
Rauschmaß	2.2dB
Gewinnen	13.5dB
Frequenz	100MHz ~ 6GHz
Strom - Versorgung	63mA ~ 101mA

MGA-82563-TR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MGA-82563-TR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MGA-82563-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-82563-TR2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MGA-82563-TR1G Broadcom Limited IC AMP MMIC GAAS 3V SOT-363</p>	 <p>MGA-83563-BLKG Broadcom Limited IC RF AMP GAAS 3V 22DBM</p>	 <p>MGA-82563-BLKG Broadcom Limited IC AMP MMIC GAAS 3V SOT-363</p>	 <p>MGA-85563 AVAGO MGA-85563 AVAGO</p>
 <p>MGA-83563-TR1 AVAGO MGA-83563-TR1 AVAGO</p>	 <p>MGA-82563-BLK Agilent MGA-82563-BLK Agilent</p>	 <p>MGA-82563-TR1 Broadcom Limited IC AMP MMIC GAAS 3V SOT-363</p>	 <p>MGA-83563-TR1G Broadcom Limited IC AMP RFIC GAAS 3V 20DBM SOT363</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MGA-82563-TR2G Avago Technologies (Broadcom Limited)	MGA-82563-TR2G Datenblatt	MGA-82563-TR2G-Datenblätter	MGA-82563-TR2G PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) MGA-82563-TR2G
MGA-82563-TR2G Electronic	MGA-82563-TR2G-Komponenten	MGA-82563-TR2G-Verteiler	MGA-82563-TR2G-Bild	MGA-82563-TR2G-Teil
MGA-82563-TR2G Preis	MGA-82563-TR2G Hersteller	MGA-82563-TR2G Bild	MGA-82563-TR2G Aktie	MGA-82563-TR2G Inventar
MGA-82563-TR2G Neu	MGA-82563-TR2G Original	MGA-82563-TR2G garantiert	MGA-82563-TR2G RFQ	MGA-82563-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