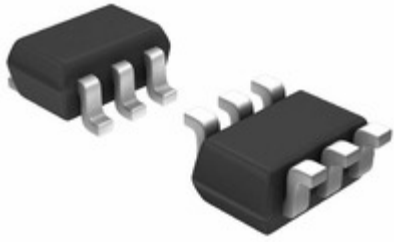


	<p><b>MGA-62563-TR2G</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MGA-62563-TR2G</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC AMP MMIC LNA 500MHZ SOT-363</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MGA-62563-TR2G.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	MGA-62563-TR2G
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	IC AMP MMIC LNA 500MHZ SOT-363
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Verstärker
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3V
Testfrequenz	2GHz
Supplier Device-Gehäuse	SOT-363, SC70
Serie	-
HF-Typ	W-CDMA, PCS, WLL, WLAN
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-TSSOP, SC-88, SOT-363
P1dB	17.7dBm (58.9mW)
Rauschmaß	1.2dB
Gewinnen	20.4dB ~ 23.4dB
Frequenz	100MHz ~ 3GHz
Strom - Versorgung	47mA ~ 77mA

MGA-62563-TR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MGA-62563-TR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MGA-62563-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.

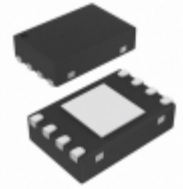
RFQ MGA-62563-TR2G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:



**MGA-62563**  
AVAGO  
MGA-62563 AVAGO



**MGA-631P8-BLKG**  
Broadcom Limited  
IC RF AMP GAAS MMIC 1.6GHZ  
8TSLP



**MGA-62563-BLKG**  
Broadcom Limited  
IC AMP MMIC LNA 500MHZ SOT-363



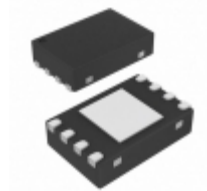
**MGA-631P8-TR1G**  
Broadcom Limited  
IC RF AMP GAAS MMIC 1.6GHZ  
8TSLP



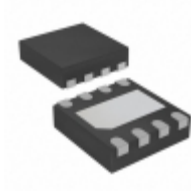
**MGA-62563-TR1G**  
Broadcom Limited  
IC AMP MMIC LNA 500MHZ SOT-363



**MGA-61563-TR2G**  
Broadcom Limited  
IC AMP MMIC LNA 2GHZ SOT-363



**MGA-631P8-TR2G**  
Broadcom Limited  
IC RF AMP GAAS MMIC 1.6GHZ  
8TSLP



**MGA-622P8-TR1G**  
Broadcom Limited  
IC AMP LNA 1.5-2.7GHZ 8DFN

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MGA-62563-TR2G Avago Technologies (Broadcom Limited)	MGA-62563-TR2G Datenblatt	MGA-62563-TR2G-Datenblätter	MGA-62563-TR2G PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) MGA-62563-TR2G
MGA-62563-TR2G Electronic	MGA-62563-TR2G-Komponenten	MGA-62563-TR2G-Verteiler	MGA-62563-TR2G-Bild	MGA-62563-TR2G-Teil
MGA-62563-TR2G Preis	MGA-62563-TR2G Hersteller	MGA-62563-TR2G Bild	MGA-62563-TR2G Aktie	MGA-62563-TR2G Inventar
MGA-62563-TR2G Neu	MGA-62563-TR2G Original	MGA-62563-TR2G garantiert	MGA-62563-TR2G RFQ	MGA-62563-TR2G Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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