
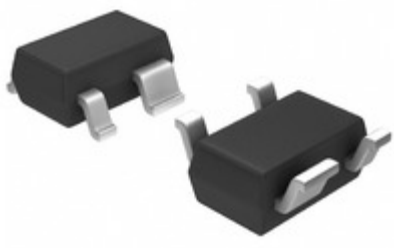
	<h2 style="color: #e67e22;">MGA-72543-TR2G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MGA-72543-TR2G</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Avago Technologies (Broadcom Limited)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC AMP MMIC LNA GAAS 3V SOT-343</p> <hr/> <p>Datenblätter:  MGA-72543-TR2G.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: 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-72543-TR2G
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	IC AMP MMIC LNA GAAS 3V SOT-343
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Verstärker
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 4.2 V
Testfrequenz	2GHz
Supplier Device-Gehäuse	SOT-343, SC70 4-Lead
Serie	-
HF-Typ	CDMA, TDMA, PCS
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-82A, SOT-343
P1dB	8.3dBm (6.8mW)
Rauschmaß	1.42dB
Gewinnen	13.6dB
Frequenz	100MHz ~ 6GHz
Strom - Versorgung	60mA

MGA-72543-TR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MGA-72543-TR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MGA-72543-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-72543-TR2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MGA-725M4-BLK Broadcom Limited IC AMP MMIC LNA GAAS 1.4X1.2MINI</p>	 <p>MGA-725M4-TR1 Broadcom Limited IC AMP MMIC LNA GAAS 1.4X1.2MINI</p>	 <p>MGA-72543-TR1 AGILENT MGA-72543-TR1 AGILENT</p>	 <p>MGA-72543-BLKG Broadcom Limited IC AMP MMIC LNA GAAS 3V SOT-343</p>
 <p>MGA-71543-TR2G Broadcom Limited IC AMP MMIC LNA GAAS 3V SOT-343</p>	 <p>MGA-72543 AVAGO MGA-72543 AVAGO</p>	 <p>MGA-72543-TR1G Broadcom Limited IC AMP MMIC LNA GAAS 3V SOT-343</p>	 <p>MGA-725M4-TR1G AVAGO MGA-725M4-TR1G AVAGO</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MGA-72543-TR2G Avago Technologies (Broadcom Limited)	MGA-72543-TR2G Datenblatt	MGA-72543-TR2G-Datenblätter	MGA-72543-TR2G PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) MGA-72543-TR2G
MGA-72543-TR2G Electronic	MGA-72543-TR2G-Komponenten	MGA-72543-TR2G-Verteiler	MGA-72543-TR2G-Bild	MGA-72543-TR2G-Teil
MGA-72543-TR2G Preis	MGA-72543-TR2G Hersteller	MGA-72543-TR2G Bild	MGA-72543-TR2G Aktie	MGA-72543-TR2G Inventar
MGA-72543-TR2G Neu	MGA-72543-TR2G Original	MGA-72543-TR2G garantiert	MGA-72543-TR2G RFQ	MGA-72543-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