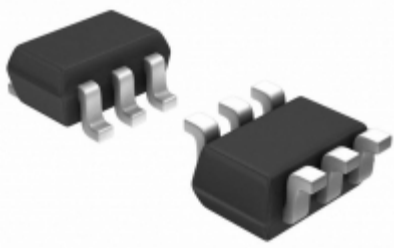










	<b>AVT-50663-TR1G</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	AVT-50663-TR1G
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Avago Technologies (Broadcom Limited)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC RF AMP HBT 6GHZ SOT-363
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">AVT-50663-TR1G.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 22900 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	AVT-50663-TR1G
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	IC RF AMP HBT 6GHZ SOT-363
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Verstärker
Teilstatus	22900 pcs Stock
Serie	-
Frequenz	0Hz ~ 6GHz
Strom - Versorgung	36mA
Verpackung / Gehäuse	6-TSSOP, SC-88, SOT-363
Supplier Device-Gehäuse	SOT-363, SC70
Spannungsversorgung	5V
Gewinnen	15.3dB
Rauschmaß	4dB
P1dB	12.5dBm (17.8mW)
HF-Typ	Cellular, ISM, WLAN
Testfrequenz	2GHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)

AVT-50663-TR1G ist neu im Original, Suche AVT-50663-TR1G Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie AVT-50663-TR1G Avago Technologies (Broadcom Limited) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage AVT-50663-TR1G: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>AVT-52663-TR1G</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) IC RF AMP HBT 6GHZ SOT-363</p>	 <p><b>AVT-52663-TR1</b> AVAGO AVT-52663-TR1 AVAGO</p>	 <p><b>AVT-51663-BLKG</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) IC RF AMP HBT 6GHZ SOT-363</p>	 <p><b>AVT-53663-TR1</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) AVT-53663-TR1 AVAGO</p>
 <p><b>AVT-50663-BLKG</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) IC RF AMP HBT 6GHZ SOT-363</p>	 <p><b>AVT-51663-TR1G</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) IC RF AMP HBT 6GHZ SOT-363</p>	 <p><b>AVT-52663</b> ANAGO AVT-52663 ANAGO</p>	 <p><b>AVT-53663-BLKG</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) IC RF AMP HBT 6GHZ SOT-363</p>

### heiße Teile

Mehr

08055A301KAT2A	1808CC472KAT1A	AD711KR-REEL	D ADG411BN	ADP3308ARTZ-2.5
AP432AWL-7	AVT-51663-TR1G	D AVT-52663	AVT-52663-TR1	AVT-52663-TR1G
AVT-53663-TR1	AVT-53663-TR1G	AVT-54689-TR1G	AVT-55689-BLKG	AVT-55689-TR1G
D BC239BTA	BD9842FV-E2	BT138F-600	DM74ALS244AN	EMIF08-1502M16
GCJ216R72A152KA01D	GRM1555C1H3R0BA01J	H11D3.3SD	IDT5T9304EJG18	IP-231-CV
ISL97648IRTZ-TK	KP-1608SGC	D LC1920CLTR	LE80CD-TR	LM1117S-ADJ
LM431BCM3X/NOPB	D MCH6308-TL-E	PO45F048T17AL	PS7801D-1A-F3-A	PT7M7803STEX
PT7M7809STEX	S-80136ANMC-JCVT2G	SKB30/02 A1	SKD72/18	SN74HC175D
SP485EMN	SS3P3L-E3/84A	ST72F321AR9TA	D STD5NK40ZT4	TC74HC4052AF
TPS7A1601QDGNRQ1	TRSF3238CDWR	U6268B-MFPG3Y	VKA50MS12	WM8781GEDS/RV

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