


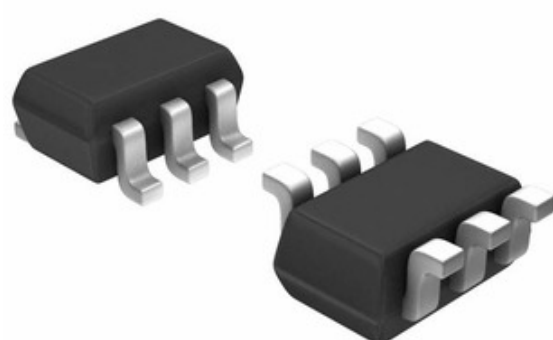


Avago Technologies (Broadcom

AVT-53663-TR1G

Part Number:	AVT-53663-TR1G
Producent / marka:	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Opis produktu	IC AMP CELL 0HZ-6GHZ SOT363 SC70
Arkusze danych:	PDF AVT-53663-TR1G.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Limited)



Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

[PROŚBA O OFERTĘ](#)








Specyfikacje AVT-53663-TR1G

PART NUMBER	AVT-53663-TR1G
PRODUCENT	Avago Technologies (Broadcom Limited)
OPIS	IC AMP CELL 0HZ-6GHZ SOT363 SC70
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	PDF AVT-53663-TR1G.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	5V
CZĘSTOTLIWOŚĆ TESTOWA	2GHz
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	SOT-363, SC70
SERIA	-
RF TYPE	Cellular, ISM, WLAN
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	6-TSSOP, SC-88, SOT-363
P1DB	15.1dBm
NOISE FIGURE	3.2dB
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ZDOBYĆ	19.5dB
CZĘSTOTLIWOŚĆ	0Hz ~ 6GHz
SZCZEGÓŁOWY OPIS	RF Amplifier IC Cellular, ISM, WLAN 0Hz ~ 6GHz SOT-363, SC70
OBECNY - DOSTAWA	48mA

Powiązane tagi

Avago Technologies (Broadcom Limited) AVT-53663-TR1G	Dystrybutor AVT-53663-TR1G	Dostawca AVT-53663-TR1G
Cena AVT-53663-TR1G	Zdjęcia AVT-53663-TR1G	Obraz AVT-53663-TR1G
Arkusz danych AVT-53663-TR1G PDF	AVT-53663-TR1G Pobierz arkusz danych	Arkusz danych AVT-53663-TR1G
Zdjęcie AVT-53663-TR1G	Kup AVT-53663-TR1G	Kup Avago Technologies (Broadcom Limited) AVT-53663-TR1G
Avago Technologies (Broadcom Limited) AVT-53663-TR1G	Avago Technologies (Broadcom Limited) Dostawca	Dystrybutor Avago Technologies (Broadcom Limited)
Avago Technologies (Broadcom Limited) AVT-53663-TR1G	Avago Technologies Limited AVT-53663-TR1G	Avago Technologies US Inc. AVT-53663-TR1G
Avago Technologies AVT-53663-TR1G	Avago Technologies (Broadcom Limited) AVT-53663-TR1G	Broadcom Limited AVT-53663-TR1G

Produkty powiązane

 <p>AVT02506E100R0KE Producent: Electro-Films (EFI) / Vishay Opis: RES ADJ 100 OHM 25W 10% LUGS Na stanie: 105 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AVT-55689-TR1G Producent: Avago Technologies (Broadcom Limited) Opis: IC RF AMP WIMAX 50MHZ-6GHZ SOT89 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AVT-55689-BLKG Producent: Avago Technologies (Broadcom Limited) Opis: IC RF AMP WIMAX 50MHZ-6GHZ SOT89 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AVT02506E10R00KE Producent: Electro-Films (EFI) / Vishay Opis: RES ADJ 10 OHM 25W 10% LUGS Na stanie: 5 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AVT-54689-TR1G Producent: Avago Technologies (Broadcom Limited) Opis: IC AMP WIMAX 50MHZ-6GHZ SOT89-3 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AVT-53663-BLKG Producent: Avago Technologies (Broadcom Limited) Opis: IC AMP CELL 0HZ-6GHZ SOT363 SC70 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AVT-51663-TR1G Producent: Avago Technologies (Broadcom Limited) Opis: IC AMP CELL 0HZ-6GHZ SOT363 SC70 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AVT-52663-BLKG Producent: Avago Technologies (Broadcom Limited) Opis: IC AMP CELL 0HZ-6GHZ SOT363 SC70 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AVT-54689-BLKG Producent: Avago Technologies (Broadcom Limited) Opis: IC AMP WIMAX 50MHZ-6GHZ SOT89-3 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AVT-51663-BLKG Producent: Avago Technologies (Broadcom Limited) Opis: IC AMP CELL 0HZ-6GHZ SOT363 SC70 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AVT-52663-TR1G Producent: Avago Technologies (Broadcom Limited) Opis: IC AMP CELL 0HZ-6GHZ SOT363 SC70 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AVT-50663-TR1G Producent: Avago Technologies (Broadcom Limited) Opis: IC AMP CELL 0HZ-6GHZ SOT363 SC70 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>