

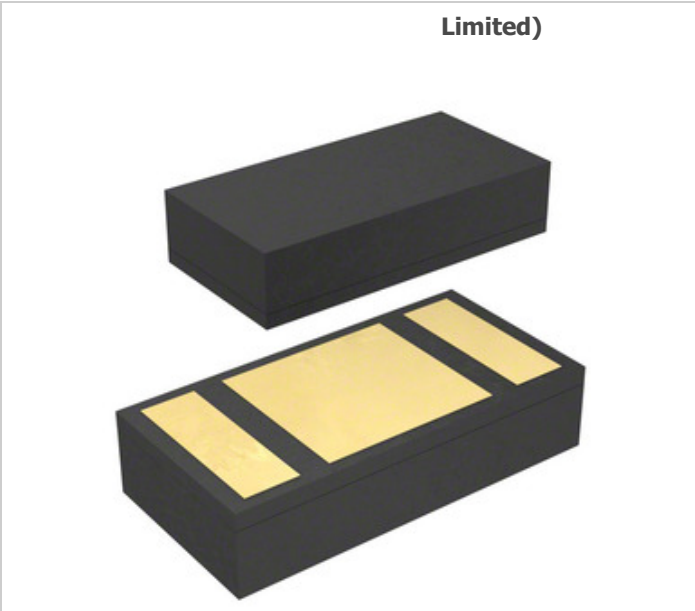


Avago Technologies (Broadcom Limited)

VMMK-2303-TR2G

Part Number:	VMMK-2303-TR2G
Producent / marka:	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Opis produktu	IC RF AMP WIMAX 500MHZ-6GHZ 0402
Arkusze danych:	VMMK-2303-TR2G.pdf
Status RoHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	6173 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PROŚBA O OFERTĘ



Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

Specyfikacje VMMK-2303-TR2G

PART NUMBER	VMMK-2303-TR2G
PRODUCENT	Avago Technologies (Broadcom Limited)
OPIS	IC RF AMP WIMAX 500MHZ-6GHZ 0402
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	6173 pcs
ARKUSZ DANYCH	VMMK-2303-TR2G.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	1.8V
CZĘSTOTLIWOŚĆ TESTOWA	6GHz
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	0402
SERIA	-
RF TYPE	WiMax, WLAN
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	0402 (1005 Metric)
P1DB	9dBm
NOISE FIGURE	2dB
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	2 (1 Year)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ZDOBYĆ	14dB
CZĘSTOTLIWOŚĆ	500MHz ~ 6GHz
SZCZEGÓLOWY OPIS	RF Amplifier IC WiMax, WLAN 500MHz ~ 6GHz 0402
OBECNY - DOSTAWA	21mA

Powiązane tagi

Avago Technologies (Broadcom Limited) VMMK-2303-TR2G	Dystrybutor VMMK-2303-TR2G	Dostawca VMMK-2303-TR2G
VMMK-2303-TR2G Cena	Zdjęcia VMMK-2303-TR2G	Obraz VMMK-2303-TR2G
Arkusz danych PDF VMMK-2303-TR2G	VMMK-2303-TR2G Pobierz arkusz danych	Arkusz danych VMMK-2303-TR2G
VMMK-2303-TR2G Akcje	Kup VMMK-2303-TR2G	Kup Avago Technologies (Broadcom Limited) VMMK-2303-TR2G
Avago Technologies (Broadcom Limited) VMMK-2303-TR2G	Dostawca Avago Technologies (Broadcom Limited)	Dystrybutor Avago Technologies (Broadcom Limited)
Avago Technologies (Broadcom Limited) VMMK-2303-TR2G	Avago Technologies Limited VMMK-2303-TR2G	Avago Technologies US Inc. VMMK-2303-TR2G
Avago Technologies VMMK-2303-TR2G	Avago Technologies (Broadcom Limited) VMMK-2303-TR2G	Broadcom Limited VMMK-2303-TR2G

Produkty powiązane

<p>VMMK-2503-TR2G Producenci: Avago Technologies (Broadcom Limited) Opis: IC RF AMP WIMAX 1GHZ-12GHZ 0402 Na stanie: 6634 pcs RFQ</p>	<p>VMMK-2203-TR2G Producenci: Avago Technologies (Broadcom Limited) Opis: IC AMP WIMAX 900MHZ-11GHZ 0402 Na stanie: 6311 pcs RFQ</p>
<p>VMMK-2403-TR1G Producenci: Avago Technologies (Broadcom Limited) Opis: IC RF AMP GP 2GHZ-4GHZ 0402 Na stanie: 3107 pcs RFQ</p>	<p>VMMK-2403-TR2G Producenci: Avago Technologies (Broadcom Limited) Opis: IC RF AMP WIMAX 2GHZ-4GHZ 0402 Na stanie: 4799 pcs RFQ</p>
<p>VMMK-2503-BLKG Producenci: Avago Technologies (Broadcom Limited) Opis: IC RF AMP GP 1GHZ-12GHZ 0402 Na stanie: 2916 pcs RFQ</p>	<p>VMMK-2203-BLKG Producenci: Avago Technologies (Broadcom Limited) Opis: IC RF AMP GP 900MHZ-11GHZ Na stanie: 4488 pcs RFQ</p>
<p>VMMK-2503-TR1G Producenci: Avago Technologies (Broadcom Limited) Opis: IC RF AMP GP 1GHZ-12GHZ 0402 Na stanie: 5249 pcs RFQ</p>	<p>VMMK-2103-TR2G Producenci: Avago Technologies (Broadcom Limited) Opis: IC AMP W-CDMA 500MHZ-6GHZ 0402 Na stanie: 3702 pcs RFQ</p>
<p>VMMK-2303-TR1G Producenci: Avago Technologies (Broadcom Limited) Opis: IC AMP CELLULAR 500MHZ-6GHZ 0402 Na stanie: 5082 pcs RFQ</p>	<p>VMMK-2303-BLKG Producenci: Avago Technologies (Broadcom Limited) Opis: IC AMP CELLULAR 500MHZ-6GHZ 0402 Na stanie: 6314 pcs RFQ</p>
<p>VMMK-2203-TR1G Producenci: Avago Technologies (Broadcom Limited) Opis: IC RF AMP GP 900MHZ-11GHZ 0402 Na stanie: 4927 pcs RFQ</p>	<p>VMMK-2403-BLKG Producenci: Avago Technologies (Broadcom Limited) Opis: IC RF AMP GP 2GHZ-4GHZ 0402 Na stanie: 2724 pcs RFQ</p>

