





Avago Technologies (Broadcom Limited)


MGA-25203-BLKG

Part Number:	MGA-25203-BLKG
Producent / marka:	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Opis produktu	IC AMP WIFI WIMAX 4.9GHZ-5.9GHZ
Arkusze danych:	 MGA-25203-BLKG.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statak z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.





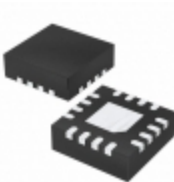


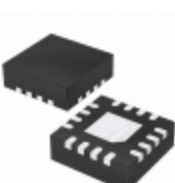




Specyfikacje MGA-25203-BLKG

PART NUMBER	MGA-25203-BLKG
PRODUCENT	Avago Technologies (Broadcom Limited)
OPIS	IC AMP WIFI WIMAX 4.9GHZ-5.9GHZ
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 MGA-25203-BLKG.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	3 V ~ 5 V
CZĘSTOTLIWOŚĆ TESTOWA	5.4GHz
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	-
SERIA	-
RF TYPE	WIFI, WIMAX
OPAKOWANIA	Strip
PACKAGE / CASE	17-LCC
P1DB	29dBm
INNE NAZWY	516-2289 516-2289-1 516-2289-1-ND 516-2289-2 516-2289-2-ND 516-2289-6 516-2289-6-ND MGA-25203-BLKG-ND MGA25203BLKG
NOISE FIGURE	-
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ZDOBYĆ	30dB
CZĘSTOTLIWOŚĆ	4.9GHz ~ 5.9GHz
SZCZEGÓŁOWY OPIS	RF Amplifier IC WiFi, WiMAX 4.9GHz ~ 5.9GHz
OBECNY - DOSTAWA	-

Powiązane tagi

Avago Technologies (Broadcom Limited) MGA-25203-BLKG	Dystrybutor MGA-25203-BLKG	Dostawca MGA-25203-BLKG
Cena MGA-25203-BLKG	Zdjęcia MGA-25203-BLKG	Obraz MGA-25203-BLKG
Arkusz danych MGA-25203-BLKG PDF	MGA-25203-BLKG Pobierz arkusz danych	Arkusz danych MGA-25203-BLKG
Zdjęcie MGA-25203-BLKG	Kup MGA-25203-BLKG	Kup Avago Technologies (Broadcom Limited) MGA-25203-BLKG
Avago Technologies (Broadcom Limited) MGA-25203-BLKG	Avago Technologies (Broadcom Limited) Dostawca	Dystrybutor Avago Technologies (Broadcom Limited)
Avago Technologies (Broadcom Limited) MGA-25203-BLKG	Avago Technologies Limited MGA-25203-BLKG	Avago Technologies US Inc. MGA-25203-BLKG
Avago Technologies MGA-25203-BLKG	Avago Technologies (Broadcom Limited) MGA-25203-BLKG	Broadcom Limited MGA-25203-BLKG

Produkty powiązane

 <p>MGA-24106-TR2G Producenci: Avago Technologies (Broadcom Limited) Opis: IC AMP GPS 900MHZ-3.5GHZ 6UDFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MGA-24106-BLKG Producenci: Avago Technologies (Broadcom Limited) Opis: IC AMP GPS 900MHZ-3.5GHZ 6UDFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MGA-231T6-TR1G Producenci: Avago Technologies (Broadcom Limited) Opis: IC AMP GPS 900MHZ-3.5GHZ 6UTSLP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MGA-24106-TR1G Producenci: Avago Technologies (Broadcom Limited) Opis: IC AMP GPS 900MHZ-3.5GHZ 6UDFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MGA-30116-BLKG Producenci: Avago Technologies (Broadcom Limited) Opis: IC RF AMP CDMA 400MHZ-1GHZ 16QFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MGA-30116-TR2G Producenci: Avago Technologies (Broadcom Limited) Opis: IC RF AMP CDMA 400MHZ-1GHZ 16QFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MGA-231T6-BLKG Producenci: Avago Technologies (Broadcom Limited) Opis: IC AMP GPS 900MHZ-3.5GHZ 6UTSLP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MGA-30116-TR1G Producenci: Avago Technologies (Broadcom Limited) Opis: IC RF AMP CDMA 400MHZ-1GHZ 16QFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MGA-300-A-9V-R Producenci: SSI Technologies, Inc. Opis: SENSOR DIGITAL GAUGE 300PSI LCD Na stanie: 65 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MGA-25203-TR1G Producenci: Avago Technologies (Broadcom Limited) Opis: IC AMP WIFI WIMAX 4.9GHZ-5.9GHZ Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MGA-231T6-TR2G Producenci: Avago Technologies (Broadcom Limited) Opis: IC AMP GPS 900MHZ-3.5GHZ 6UTSLP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MGA-30-A-9V-R Producenci: SSI Technologies, Inc. Opis: SENSOR DIGITAL GAUGE 30PSI LCD Na stanie: 38 pcs</p> <p>RFQ</p>