

	<h2>MGA-23003-BLKG</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MGA-23003-BLKG</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC AMP LNA MOD 3.3-2.8GHZ 3X3MM</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MGA-23003-BLKG.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 245 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

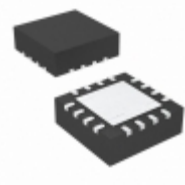
Teilenummer	MGA-23003-BLKG
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	IC AMP LNA MOD 3.3-2.8GHZ 3X3MM
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Verstärker
Teilstatus	245 pcs Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 5 V
Testfrequenz	3.55GHz
Supplier Device-Gehäuse	-
Serie	-
HF-Typ	802.16 WiMAX
Verpackung	Cut Strip
Verpackung / Gehäuse	17-LCC
P1dB	31dBm (1.258W)
Rauschmaß	-
Gewinnen	35dB
Frequenz	3.3GHz ~ 3.8GHz
Strom - Versorgung	-

MGA-23003-BLKG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MGA-23003-BLKG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MGA-23003-BLKG 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.

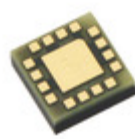
RFQ MGA-23003-BLKG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

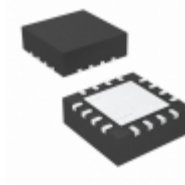
sein:



**MGA-22103-BLKG**  
Broadcom Limited  
IC AMP LNA MOD 2.5-2.7GHZ  
3X3MM



**MGA-22003-BLKG**  
Broadcom Limited  
IC AMP LNA MOD 2.3-2.7GHZ  
3X3MM



**MGA-22103-TR1G**  
Broadcom Limited  
IC AMP LNA MOD 2.5-2.7GHZ  
3X3MM



**MGA-231T6-BLKG**  
Broadcom Limited  
IC AMP LNA GPS/ISM/WIMAX 6-  
UTSLP



**MGA-23003-TR1G**  
Broadcom Limited  
IC AMP LNA MOD 3.3-2.8GHZ  
3X3MM



**MGA-231T6-QC1**  
Avago  
MGA-231T6-QC1 Avago



**MGA-231T6**  
AVAGO  
MGA-231T6 AVAGO



**MGA-22003-TR1G**  
Broadcom Limited  
IC AMP LNA MOD 2.3-2.7GHZ  
3X3MM

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MGA-23003-BLKG Avago Technologies (Broadcom Limited)	MGA-23003-BLKG Datenblatt	MGA-23003-BLKG-Datenblätter	MGA-23003-BLKG PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) MGA-23003-BLKG
MGA-23003-BLKG Electronic	MGA-23003-BLKG-Komponenten	MGA-23003-BLKG-Verteiler	MGA-23003-BLKG-Bild	MGA-23003-BLKG-Teil
MGA-23003-BLKG Preis	MGA-23003-BLKG Hersteller	MGA-23003-BLKG Bild	MGA-23003-BLKG Aktie	MGA-23003-BLKG Inventar
MGA-23003-BLKG Neu	MGA-23003-BLKG Original	MGA-23003-BLKG garantiert	MGA-23003-BLKG RFQ	MGA-23003-BLKG Online bestellen

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