
	<h2 style="color: red;">ABA-31563-BLKG</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ABA-31563-BLKG</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC AMP RFIC 3.5GHZ SOT363</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ABA-31563-BLKG.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 200 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	<a href="#">ABA-31563-BLKG</a>
Hersteller	<a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited)</a>
Beschreibung	IC AMP RFIC 3.5GHZ SOT363
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; HF-Verstärker</a>
Teilstatus	200 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.5 V
Testfrequenz	2GHz
Supplier Device-Gehäuse	SOT-363, SC70
Serie	-
HF-Typ	Cellular, DBS, ISM, LAN, PCS, TVRO
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	6-TSSOP, SC-88, SOT-363
P1dB	2.2dBm (1.7mW)
Rauschmaß	3.8dB ~ 4.8dB
Gewinnen	20dB ~ 21.5dB
Frequenz	0Hz ~ 3.5GHz
Strom - Versorgung	14mA ~ 16mA

ABA-31563-BLKG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ABA-31563-BLKG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ABA-31563-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 ABA-31563-BLKG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>ABA-31563-TR2G</b> Broadcom Limited IC AMP RFIC 3.5GHZ SOT-363</p>	 <p><b>ABA-32563-TR1G</b> Broadcom Limited IC AMP RFIC 2.5GHZ 3V SOT-363</p>	 <p><b>ABA-32563-TR2G</b> Broadcom Limited IC AMP RFIC 2.5GHZ SOT-363</p>	 <p><b>ABA-31563</b> AVAGO ABA-31563 AVAGO</p>
 <p><b>ABA-32563-TR1</b> AVAGO/AGILENT ABA-32563-TR1 AVAGO/AGILENT</p>	 <p><b>ABA-31563-TR1G</b> Broadcom Limited IC AMP RFIC 3.5GHZ 3V SOT-363</p>	 <p><b>ABA-31000-PR1</b> Broadcom Limited IC AMP RFIC LOW NOISE</p>	 <p><b>ABA-32563-BLKG</b> Broadcom Limited IC AMP RFIC 2.5GHZ SOT-363</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ABA-31563-BLKG Avago Technologies (Broadcom Limited)</a>	<a href="#">ABA-31563-BLKG Datenblatt</a>	<a href="#">ABA-31563-BLKG-Datenblätter</a>	<a href="#">ABA-31563-BLKG PDF</a>	<a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited) ABA-31563-BLKG</a>
<a href="#">ABA-31563-BLKG Electronic</a>	<a href="#">ABA-31563-BLKG-Komponenten</a>	<a href="#">ABA-31563-BLKG-Verteiler</a>	<a href="#">ABA-31563-BLKG-Bild</a>	<a href="#">ABA-31563-BLKG-Teil</a>
<a href="#">ABA-31563-BLKG Preis</a>	<a href="#">ABA-31563-BLKG Hersteller</a>	<a href="#">ABA-31563-BLKG Bild</a>	<a href="#">ABA-31563-BLKG Aktie</a>	<a href="#">ABA-31563-BLKG Inventar</a>
<a href="#">ABA-31563-BLKG Neu</a>	<a href="#">ABA-31563-BLKG Original</a>	<a href="#">ABA-31563-BLKG garantiert</a>	<a href="#">ABA-31563-BLKG RFQ</a>	<a href="#">ABA-31563-BLKG Online bestellen</a>

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