
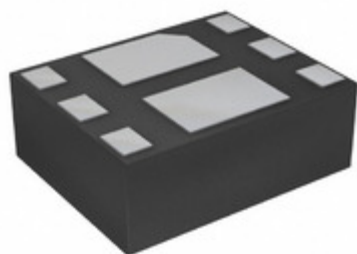

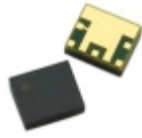
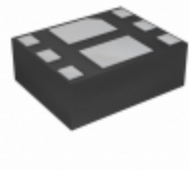

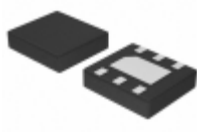
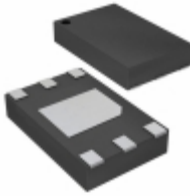


	<h2>ALM-GN002-BLKG</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ALM-GN002-BLKG</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Avago Technologies (Broadcom Limited)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: MOD GNSS LNA FRONT END 8MCOB</p> <hr/> <p>Datenblätter:  ALM-GN002-BLKG.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	ALM-GN002-BLKG
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	MOD GNSS LNA FRONT END 8MCOB
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Verstärker
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.7V
Testfrequenz	1.575GHz
Supplier Device-Gehäuse	8-MCOB (2.5x2)
Serie	-
HF-Typ	GPS/GNSS
Verpackung	Cut Strip
Verpackung / Gehäuse	8-SMD Module
P1dB	-8dBm
Rauschmaß	1.1dB
Gewinnen	17.2dB
Frequenz	1.575GHz, 1.602GHz
Strom - Versorgung	6.2mA

ALM-GN002-BLKG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ALM-GN002-BLKG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ALM-GN002-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 ALM-GN002-BLKG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ALM-GN001-TR1G Broadcom Limited IC AMP LNA GPS W/FILTER</p>	 <p>ALM-GP001-BLKG Broadcom Limited MOD LNA GPS FRONT END 12MCOB</p>	 <p>ALM-GN002-TR1G Broadcom Limited MOD GNSS LNA FRONT END 8MCOB</p>	 <p>ALM-GA002-TR1G Broadcom Limited MOD GNSS LNA FRONT END 6MCOB</p>
 <p>ALM-GA002-BLKG Broadcom Limited MOD GNSS LNA FRONT END 6MCOB</p>	 <p>ALM-GA001-TR1G Broadcom Limited IC AMP LNA GPS W/FILTER</p>	 <p>ALM-GP001-SG1G Broadcom Limited MOD LNA GPS FRONT END 12MCOB</p>	 <p>ALM-GP002-BLKG Broadcom Limited MOD LNA GPS FRONT END 12MCOB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ALM-GN002-BLKG Avago Technologies	ALM-GN002-BLKG Datenblatt	ALM-GN002-BLKG-Datenblätter	ALM-GN002-BLKG PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) ALM-GN002-BLKG
ALM-GN002-BLKG Electronic	ALM-GN002-BLKG-Komponenten	ALM-GN002-BLKG-Verteiler	ALM-GN002-BLKG-Bild	ALM-GN002-BLKG-Teil
ALM-GN002-BLKG Preis	ALM-GN002-BLKG Hersteller	ALM-GN002-BLKG Bild	ALM-GN002-BLKG Aktie	ALM-GN002-BLKG Inventar
ALM-GN002-BLKG Neu	ALM-GN002-BLKG Original	ALM-GN002-BLKG garantiert	ALM-GN002-BLKG RFQ	ALM-GN002-BLKG Online bestellen

Contact us: 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