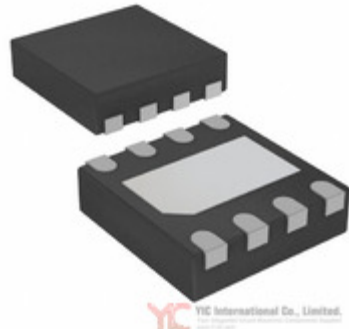

	<h2 style="color: #e67e22;">MGA-637P8-BLKG</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MGA-637P8-BLKG
	Hersteller / Marke:	Avago Technologies (Broadcom Limited)
	Teil der Beschreibung:	IC AMP LNA GAAS MMIC 8DFN
Datenblätter:	 MGA-637P8-BLKG.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 33 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen








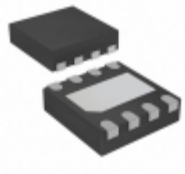
Teilenummer	MGA-637P8-BLKG
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	IC AMP LNA GAAS MMIC 8DFN
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Verstärker
Teilstatus	33 pcs Stock
Spannungsversorgung	-
Testfrequenz	1.7GHz
Supplier Device-Gehäuse	8-DFN (2x2)
Serie	-
HF-Typ	CDMA, GSM, TDMA, WCDMA
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	8-WFDFN Exposed Pad
P1dB	21.9dB
Rauschmaß	0.52dB
Gewinnen	17.3dB
Frequenz	450MHz ~ 1.5GHz
Strom - Versorgung	75mA

MGA-637P8-BLKG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MGA-637P8-BLKG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MGA-637P8-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-637P8-BLKG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MGA-636P8-TR1G Broadcom Limited IC AMP LNA GAAS MMIC 8QFN</p>	 <p>MGA-636P8-BLKG Broadcom Limited IC AMP LNA GAAS MMIC 8DFN</p>	 <p>MGA-635T6-TR2G Broadcom Limited IC AMP GPS LNA 0.9-2.4GHZ 6UTSLP</p>	 <p>MGA-64135-TR1G AVAGO MGA-64135-TR1G AVAGO</p>
 <p>MGA-638P8-TR1G Broadcom Limited IC AMP LNA GAAS MMIC 8DFN</p>	 <p>MGA-635T6-BLKG Broadcom Limited IC AMP GPS LNA 0.9-2.4GHZ 6UTSLP</p>	 <p>MGA-635T6-TR1G Broadcom Limited IC AMP GPS LNA 0.9-2.4GHZ 6UTSLP</p>	 <p>MGA-637P8-TR1G Broadcom Limited IC AMP LNA GAAS MMIC 8DFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MGA-637P8-BLKG Avago Technologies (Broadcom Limited)	MGA-637P8-BLKG Datenblatt	MGA-637P8-BLKG-Datenblätter	MGA-637P8-BLKG PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) MGA-637P8-BLKG
MGA-637P8-BLKG Electronic	MGA-637P8-BLKG-Komponenten	MGA-637P8-BLKG-Verteiler	MGA-637P8-BLKG-Bild	MGA-637P8-BLKG-Teil
MGA-637P8-BLKG Preis	MGA-637P8-BLKG Hersteller	MGA-637P8-BLKG Bild	MGA-637P8-BLKG Aktie	MGA-637P8-BLKG Inventar
MGA-637P8-BLKG Neu	MGA-637P8-BLKG Original	MGA-637P8-BLKG garantiert	MGA-637P8-BLKG RFQ	MGA-637P8-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