





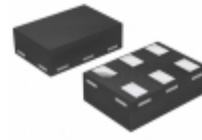



	<p><b>BGA5H1BN6E6327XTSA1</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BGA5H1BN6E6327XTSA1</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC RF AMP LTE 2.3GHZ-2.69GHZ</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  BGA5H1BN6E6327XTSA1.pdf</p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	BGA5H1BN6E6327XTSA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	IC RF AMP LTE 2.3GHZ-2.69GHZ
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Verstärker
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.5 V ~ 3.6 V
Testfrequenz	2.5GHz
Serie	-
HF-Typ	LTE
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-XFDFN
P1dB	-17dBm
Andere Namen	BGA5H1BN6E6327XTSA1-ND
Rauschmaß	0.7dB
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Gewinnen	18.1dB
Frequenz	2.3GHz ~ 2.69GHz
detaillierte Beschreibung	RF Amplifier IC LTE 2.3GHz ~ 2.69GHz
Strom - Versorgung	8.5mA

BGA5H1BN6E6327XTSA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BGA5H1BN6E6327XTSA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BGA5H1BN6E6327XTSA1 International Rectifier (Infineon Technologies) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ BGA5H1BN6E6327XTSA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BGA524N6 E6327</b> INFINEON BGA524N6 E6327 INFINEON</p>	 <p><b>BGA612E6327</b> INFINEON BGA612E6327 INFINEON</p>	 <p><b>BGA5M1BN6E6327XTSA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) IC RF AMP LTE 1.805GHZ-2.2GHZ</p>	 <p><b>BGA524N6E6327</b> INFINEON BGA524N6E6327 INFINEON</p>
 <p><b>BGA524N6E6327XTSA1</b> Infineon Technologies IC AMP SI-MMIC</p>	 <p><b>BGA524N6BOARDTOB01</b> Infineon Technologies LNA BOARDS</p>	 <p><b>BGA612 E6327</b> INFINEO BGA612 E6327 INFINEO</p>	 <p><b>BGA524N6</b> INFINEON BGA524N6 INFINEON</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BGA5H1BN6E6327XTSA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	BGA5H1BN6E6327XTSA1 Datenblatt	BGA5H1BN6E6327XTSA1-Datenblätter	BGA5H1BN6E6327XTSA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies)
BGA5H1BN6E6327XTSA1 Electronic	BGA5H1BN6E6327XTSA1-Komponenten	BGA5H1BN6E6327XTSA1-Verteiler	BGA5H1BN6E6327XTSA1-Bild	BGA5H1BN6E6327XTSA1
BGA5H1BN6E6327XTSA1 Aktie	BGA5H1BN6E6327XTSA1 Inventar	BGA5H1BN6E6327XTSA1 Preis	BGA5H1BN6E6327XTSA1 Hersteller	BGA5H1BN6E6327XTSA1-Teil
BGA5H1BN6E6327XTSA1 RFQ	BGA5H1BN6E6327XTSA1 Online bestellen	BGA5H1BN6E6327XTSA1 Neu	BGA5H1BN6E6327XTSA1 Original	BGA5H1BN6E6327XTSA1 Bild
				BGA5H1BN6E6327XTSA1 garantiert

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