

	<h2 style="color: red;">BGA5M1BN6E6327XTSA1</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<p>Hersteller-Teilenummer: BGA5M1BN6E6327XTSA1</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC RF AMP LTE 1.805GHZ-2.2GHZ</p> <hr/> <p>Datenblätter:  BGA5M1BN6E6327XTSA1.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	BGA5M1BN6E6327XTSA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	IC RF AMP LTE 1.805GHZ-2.2GHZ
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Verstärker
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.5 V ~ 3.6 V
Testfrequenz	2GHz
Serie	#3, Buchanan
HF-Typ	LTE
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-XFDFN
P1dB	-17dBm
Andere Namen	BGA5M1BN6E6327XTSA1-ND
Rauschmaß	0.65dB
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Gewinnen	19.3dB
Frequenz	1.805GHz ~ 2.2GHz
detaillierte Beschreibung	RF Amplifier IC LTE 1.805GHz ~ 2.2GHz
Strom - Versorgung	9.5mA

BGA5M1BN6E6327XTSA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BGA5M1BN6E6327XTSA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BGA5M1BN6E6327XTSA1 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 BGA5M1BN6E6327XTSA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BGA524N6E6327XTSA1 Infineon Technologies IC AMP SI-MMIC</p>	 <p>BGA5H1BN6E6327XTSA1 International Rectifier (Infineon Technologies) IC RF AMP LTE 2.3GHZ-2.69GHZ</p>	 <p>BGA612E6327HTSA1 Infineon Technologies IC AMP MMIC 80MA 2.8V SOT343</p>	 <p>BGA5L1BN6E6327XTSA1 International Rectifier (Infineon Technologies) IC RF AMP LTE</p>
 <p>BGA612 E6327 INFINEO BGA612 E6327 INFINEO</p>	 <p>BGA524N6E6327 INFINEON BGA524N6E6327 INFINEON</p>	 <p>BGA612E6327 INFINEON BGA612E6327 INFINEON</p>	 <p>BGA612 Infineo BGA612 Infineo</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BGA5M1BN6E6327XTSA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	BGA5M1BN6E6327XTSA1 Datenblatt	BGA5M1BN6E6327XTSA1-Datenblätter	BGA5M1BN6E6327XTSA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies)
BGA5M1BN6E6327XTSA1 Electronic	BGA5M1BN6E6327XTSA1-Komponenten	BGA5M1BN6E6327XTSA1-Verteiler	BGA5M1BN6E6327XTSA1-Bild	BGA5M1BN6E6327XTSA1
BGA5M1BN6E6327XTSA1 Aktie	BGA5M1BN6E6327XTSA1 Inventar	BGA5M1BN6E6327XTSA1 Preis	BGA5M1BN6E6327XTSA1 Hersteller	BGA5M1BN6E6327XTSA1-Teil
BGA5M1BN6E6327XTSA1 RFQ	BGA5M1BN6E6327XTSA1 Online bestellen	BGA5M1BN6E6327XTSA1 Neu	BGA5M1BN6E6327XTSA1 Original	BGA5M1BN6E6327XTSA1 Bild
				BGA5M1BN6E6327XTSA1 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