

	<p><b>BGC100GN6E6327XTSA1</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BGC100GN6E6327XTSA1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC AMP CEL 600MHZ-2.7GHZ TSNP6-2</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BGC100GN6E6327XTSA1.pdf</a></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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	BGC100GN6E6327XTSA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	IC AMP CEL 600MHZ-2.7GHZ TSNP6-2
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Verstärker
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	-
Testfrequenz	-
Supplier Device-Gehäuse	TSNP-6-2
Serie	-
HF-Typ	Cellular, CDMA, GSM, HSPA+, LTE, TD-SCDMA, W-CDMA
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-XFDFN
P1dB	-
Andere Namen	BGC100GN6E6327XTSA1-ND
Rauschmaß	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Gewinnen	-
Frequenz	600MHz ~ 2.7GHz
detaillierte Beschreibung	RF Amplifier IC Cellular, CDMA, GSM, HSPA+, LTE, TD-
Strom - Versorgung	-

BGC100GN6E6327XTSA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BGC100GN6E6327XTSA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BGC100GN6E6327XTSA1 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 BGC100GN6E6327XTSA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HMC318MS8G</b> Analog Devices Inc. IC AMP VGA LNA 5.0-6.0GHZ 8-MSOP</p>	 <p><b>HMC667LP2TR</b> Analog Devices Inc. IC MMIC AMP LNA PHEMT 6-DFN</p>	 <p><b>MD7IC18120GNR1</b> NXP USA Inc. IC PWR AMP RF LDMOS TO270-16</p>	 <p><b>BGC420 E6327</b> INFINEON INFINEON SOT23-8</p>
 <p><b>BGC405</b> INFINEON INFINEON SCT-598</p>	 <p><b>BGC420E6327</b> INFINEON INFINEON SOT23-8</p>	 <p><b>BGC405E6327</b> INFINEON INFINEON SCT598</p>	 <p><b>HMC475ST89</b> Analog Devices Inc. IC MMIC AMP HBT 4.5GHZ SOT-89</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

BGC100GN6E6327XTSA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	BGC100GN6E6327XTSA1 Datenblatt	BGC100GN6E6327XTSA1-Datenblätter	BGC100GN6E6327XTSA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies)
BGC100GN6E6327XTSA1 Electronic	BGC100GN6E6327XTSA1-Komponenten	BGC100GN6E6327XTSA1-Verteiler	BGC100GN6E6327XTSA1-Bild	BGC100GN6E6327XTSA1-Teil
BGC100GN6E6327XTSA1 Aktie	BGC100GN6E6327XTSA1 Inventar	BGC100GN6E6327XTSA1 Preis	BGC100GN6E6327XTSA1 Hersteller	BGC100GN6E6327XTSA1 Bild
BGC100GN6E6327XTSA1 RFQ	BGC100GN6E6327XTSA1 Online bestellen	BGC100GN6E6327XTSA1 Neu	BGC100GN6E6327XTSA1 Original	BGC100GN6E6327XTSA1 garantiert