



AD8347ARUZ

Hersteller Teilenummer:	AD8347ARUZ
Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	RF DEMOD IC 800MZ-2.7GHZ 28TSSOP
Datenblätter:	AD8347ARUZ.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

AD8347ARUZ 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie AD8347ARUZ Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, AD8347ARUZ kaufen ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage AD8347ARUZ: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von AD8347ARUZ

Teilenummer	AD8347ARUZ	Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	AD8347	Verpackung / Gehäuse	28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Verpackung	Tube	Supplier Device-Gehäuse	28-TSSOP
detaillierte Beschreibung	RF Demodulator IC 800MHz ~ 2.7GHz 28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Strom - Versorgung	80mA
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V	Funktion	Demodulator
Gewinnen	39.5dB	Rauschmaß	11dB
P1dB	-30dBm	LO Frequenz	800MHz ~ 2.7GHz
RF-Frequenz	800MHz ~ 2.7GHz	Bestandsmenge	100 pcs Stock
Kategorie	RF/IF und RFID > RF-Demodulatoren	Beschreibung	RF DEMOD IC 800MZ-2.7GHZ 28TSSOP
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In AD8347ARUZ enthaltene Keywords

ADI (Analog Devices, Inc.) AD8347ARUZ	AD8347ARUZ-Teil	AD8347ARUZ Preis	AD8347ARUZ-Vertriebspartner
AD8347ARUZ Technisch	AD8347ARUZ-Bestand	AD8347ARUZ Inventar	AD8347ARUZ Lieferant
AD8347ARUZ Online-Bestellung	AD8347ARUZ Anfrage	AD8347ARUZ-Bild	AD8347ARUZ Bild
AD8347ARUZ.pdf	AD8347ARUZ Datenblatt	AD8347ARUZ Datenblatt	AD8347ARUZ.pdf-Datenblatt
Laden Sie das AD8347ARUZ-Datenblatt herunter	ADI (Analog Devices, Inc.) Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.) AD8347ARUZ	AD AD8347ARUZ
ADI (Analog Devices, Inc.) AD8347ARUZ	Analog Devices Inc. AD8347ARUZ	Analog Devices, Inc. AD8347ARUZ	

Sie können auch interessiert sein:

<p>AD8349ARE Beschreibung: AD8349ARE AD TSSOP-16 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD834JNZ Beschreibung: IC MULTIPLIER QUADRANT 8DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD8348ARUZ-REEL Beschreibung: AD8348ARUZ-REEL AD TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>AD8345ARE-REEL7 Beschreibung: IC QUAD MOD 140-1000MHZ 16TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD834JR Beschreibung: AD834JR AD SOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AD8343ARU-REEL7 Beschreibung: AD8343ARU-REEL7 ADI TSSOP14 Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>AD8346ARU Beschreibung: IC QUADRATURE MOD .8GHZ 16-TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD834ARZ Beschreibung: IC MULTIPLIER 4-QUADRANT 8-SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD8346ARUZ Beschreibung: IC QUADRATURE MOD .8GHZ 16-TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>AD8348ARUZ Beschreibung: RF DEMOD IC 50MHZ-1GHZ 28TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD8346ARUZ-REEL Beschreibung: IC MOD QUAD 2.5GHZ 16TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD8349AREZ-RL7 Beschreibung: IC MOD QUAD 2.7GHZ 16TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>AD8345AREZ Beschreibung: IC QUAD MOD 140-1000MHZ 16TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD834AR Beschreibung: AD834AR AD SOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD8349AREZ Beschreibung: IC QUADRATURE MOD 700MHZ 16TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 9200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>AD834AQ Beschreibung: IC MULTIPLIER 4-QUADRANT 8-CDIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD8343ARUZ-REEL7 Beschreibung: IC MXR 0HZ-2.5GHZ UP/DWN 14TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD8346ARU-REEL7 Beschreibung: IC QUADRATURE MOD .8GHZ 16-TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 6100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>AD8345AREZ-RL7 Beschreibung: IC QUAD MOD 140-1000MHZ 16TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD8345ARE Beschreibung: IC QUAD MOD 140-1000MHZ 16TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD834JN Beschreibung: AD834JN AD DIP8 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>AD8343ARUZ Beschreibung: IC MXR 0HZ-2.5GHZ UP/DWN 14TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD8346ARUZ-REEL7 Beschreibung: IC QUADRATURE MOD .8GHZ 16-TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD8348ARUZ-REEL7 Beschreibung: RF DEMOD IC 50MHZ-1GHZ 28TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 4200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>AD834JRZ Beschreibung: IC MULTIPLIER 4-QUADRANT 8-SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD8343ARU Beschreibung: AD8343ARU AD TSSOP-14 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AD8343ARU-REEL Beschreibung: AD8343ARU-REEL ADI TSSOP Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 3600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>AD8347ARU Beschreibung: RF DEMOD IC 800MZ-2.7GHZ 28TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD834JR-REEL7 Beschreibung: AD834JR-REEL7 AD SOP8L Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD8348ARU-REEL7 Beschreibung: RF DEMOD IC 50MHZ-1GHZ 28TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong