



**AD8346ARUZ**

Hersteller Teilenummer:	AD8346ARUZ
Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC QUADRATURE MOD .8GHZ 16-TSSOP
Datenblätter:	AD8346ARUZ.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**AD8346ARUZ** 100% Neu Original 1800 pcs auf Lager, Finden Sie AD8346ARUZ Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, AD8346ARUZ kaufen ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage AD8346ARUZ: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)






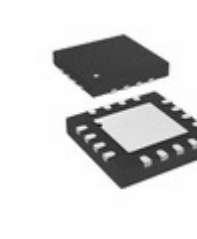


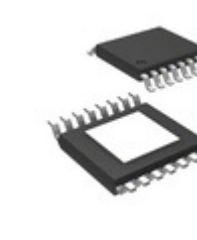





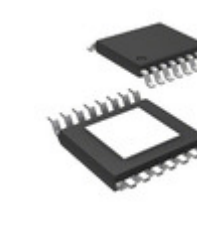

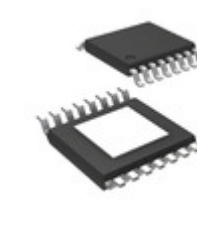









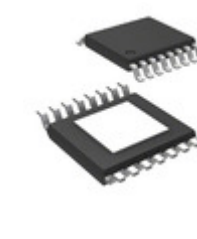
Die Spezifikationen von AD8346ARUZ

Teilenummer	AD8346ARUZ	Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	AD8346	Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Verpackung	Tube	detaillierte Beschreibung	RF Modulator IC 800MHz ~ 2.5GHz 16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Strom - Versorgung	55mA	Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V
Funktion	Modulator	Ausgangsleistung	-6dBm
P1dB	-3dBm	Testfrequenz	1.9GHz
LO Frequenz	800MHz ~ 2.5GHz	RF-Frequenz	800MHz ~ 2.5GHz
Grundrauschen	-147dBm/Hz	Bestandsmenge	1800 pcs Stock
Kategorie	<a href="#">RF/IF und RFID &gt; HF-Modulatoren</a>	Beschreibung	IC QUADRATURE MOD .8GHZ 16-TSSOP
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In AD8346ARUZ enthaltene Keywords

ADI (Analog Devices, Inc.) AD8346ARUZ	AD8346ARUZ-Teil	AD8346ARUZ Preis	AD8346ARUZ-Vertriebspartner
AD8346ARUZ Technisch	AD8346ARUZ-Bestand	AD8346ARUZ Inventar	AD8346ARUZ Lieferant
AD8346ARUZ Online-Bestellung	AD8346ARUZ Anfrage	AD8346ARUZ-Bild	AD8346ARUZ Bild
AD8346ARUZ.pdf	AD8346ARUZ Datenblatt	AD8346ARUZ Datenblatt	AD8346ARUZ.pdf-Datenblatt
Laden Sie das AD8346ARUZ-Datenblatt herunter	ADI (Analog Devices, Inc.) Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.) AD8346ARUZ	AD AD8346ARUZ
ADI (Analog Devices, Inc.) AD8346ARUZ	Analog Devices Inc. AD8346ARUZ	Analog Devices, Inc. AD8346ARUZ	

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>AD8346ARUZ-REEL7</b> <b>Beschreibung:</b> IC QUADRATURE MOD .8GHZ 16-TSSOP <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD8348ARUZ-REEL</b> <b>Beschreibung:</b> AD8348ARUZ-REEL AD TSSOP <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD8345AREZ-RL7</b> <b>Beschreibung:</b> IC QUAD MOD 140-1000MHZ 16TSSOP <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AD8345AREZ</b> <b>Beschreibung:</b> IC QUAD MOD 140-1000MHZ 16TSSOP <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD8348ARUZ-REEL7</b> <b>Beschreibung:</b> RF DEMOD IC 50MHZ-1GHZ 28TSSOP <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD8342ACPZ-REEL7</b> <b>Beschreibung:</b> IC MXR 0HZ-2.4GHZ UP/DWN 16LFCSP <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AD8347ARUZ</b> <b>Beschreibung:</b> RF DEMOD IC 800MZ-2.7GHZ 28TSSOP <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD8343ARUZ</b> <b>Beschreibung:</b> IC MXR 0HZ-2.5GHZ UP/DWN 14TSSOP <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD8345ARE-REEL7</b> <b>Beschreibung:</b> IC QUAD MOD 140-1000MHZ 16TSSOP <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AD8348ARUZ</b> <b>Beschreibung:</b> RF DEMOD IC 50MHZ-1GHZ 28TSSOP <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD8349ARE</b> <b>Beschreibung:</b> AD8349ARE AD TSSOP-16 <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD8343ARUZ-REEL7</b> <b>Beschreibung:</b> IC MXR 0HZ-2.5GHZ UP/DWN 14TSSOP <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AD8343ARU</b> <b>Beschreibung:</b> AD8343ARU AD TSSOP-14 <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD8346ARUZ-REEL</b> <b>Beschreibung:</b> IC MOD QUAD 2.5GHZ 16TSSOP <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD8345ARE</b> <b>Beschreibung:</b> IC QUAD MOD 140-1000MHZ 16TSSOP <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AD8343ARZ</b> <b>Beschreibung:</b> IC MULTIPLIER 4-QUADRANT 8-SOIC <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD8349AREZ-RL7</b> <b>Beschreibung:</b> IC MOD QUAD 2.7GHZ 16TSSOP <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>AD8343ARU-REEL7</b> <b>Beschreibung:</b> AD8343ARU-REEL7 ADI TSSOP14 <b>Hersteller:</b> ADI <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AD8346ARU-REEL7</b> <b>Beschreibung:</b> IC QUADRATURE MOD .8GHZ 16-TSSOP <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 6100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD8342ACPZ-RL7</b> <b>Beschreibung:</b> AD8342ACPZ-RL7 AD LFCSP16 <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD834AR</b> <b>Beschreibung:</b> AD834AR AD SOP <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>AD8342ACPZ</b> <b>Beschreibung:</b> AD8342ACPZ ADI QFN <b>Hersteller:</b> ADI <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD8346ARU</b> <b>Beschreibung:</b> IC QUADRATURE MOD .8GHZ 16-TSSOP <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD834JN</b> <b>Beschreibung:</b> AD834JN AD DIP8 <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AD8347ARU</b> <b>Beschreibung:</b> RF DEMOD IC 800MZ-2.7GHZ 28TSSOP <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD834AQ</b> <b>Beschreibung:</b> IC MULTIPLIER 4-QUADRANT 8-CDIP <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD8348ARU-REEL7</b> <b>Beschreibung:</b> RF DEMOD IC 50MHZ-1GHZ 28TSSOP <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AD8342ACPZ-R2</b> <b>Beschreibung:</b> AD8342ACPZ-R2 AD QFN <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD8349AREZ</b> <b>Beschreibung:</b> IC QUADRATURE MOD 700MHZ 16TSSOP <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 9200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>AD8343ARU-REEL</b> <b>Beschreibung:</b> AD8343ARU-REEL ADI TSSOP <b>Hersteller:</b> ADI <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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