



AD637JR

Hersteller Teilenummer:	AD637JR
Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC TRUE RMS/DC CONV WDBND 16SOIC
Datenblätter:	AD637JR.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

AD637JR 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie AD637JR Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, AD637JR kaufen ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage AD637JR: Info@IC-Components.com











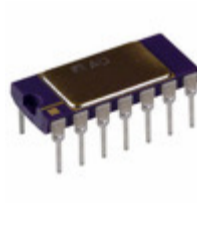
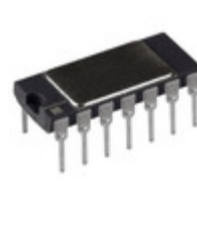






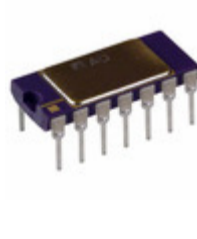









Die Spezifikationen von AD637JR

Teilenummer	AD637JR	Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	AD637	Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC	detaillierte Beschreibung	RMS to DC Converter 16-SOIC
Strom - Versorgung	2.2mA	Spannungsversorgung	±3 V ~ 18 V
Bestandsmenge	100 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > PMIC-RMS bis DC-Wandler
Beschreibung	IC TRUE RMS/DC CONV WDBND 16SOIC	Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform

In AD637JR enthaltene Keywords

ADI (Analog Devices, Inc.) AD637JR	AD637JR-Teil	AD637JR Preis	AD637JR-Vertriebspartner
AD637JR Technisch	AD637JR-Bestand	AD637JR Inventar	AD637JR Lieferant
AD637JR Online-Bestellung	AD637JR Anfrage	AD637JR-Bild	AD637JR Bild
AD637JR pdf	AD637JR Datenblatt	AD637JR Datenblatt	AD637JR pdf-Datenblatt
Laden Sie das AD637JR-Datenblatt herunter	ADI (Analog Devices, Inc.) Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.) AD637JR	AD AD637JR
ADI (Analog Devices, Inc.) AD637JR	Analog Devices Inc. AD637JR	Analog Devices, Inc. AD637JR	

Sie können auch interessiert sein:

 <p>AD640BPZ Beschreibung: IC OPAMP LOG 350MHZ 20PLCC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>AD637SD Beschreibung: IC RMS/DC CONV PRECISION 14-CDIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>AD637ARZ Beschreibung: IC RMS/DC CONV PRECISION 16-SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>AD637JQZ Beschreibung: AD637JQZ AD DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>AD633BRZ-REEL Beschreibung: AD633BRZ-REEL AD SOP-8 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>AD637JRZ Beschreibung: IC RMS/DC CONV PREC WB 16-SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>AD6403BASTZ Beschreibung: AD6403BASTZ AD QFP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>AD633JRZ Beschreibung: IC MULTIPLIER ANALOG 8-SOIC 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>AD637SQ/883 Beschreibung: AD637SQ/883 ADI DIP Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>AD640BP Beschreibung: IC OPAMP LOG 350MHZ 20PLCC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>AD637BRZ Beschreibung: IC RMS/DC CONV PRECISION 16-SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>AD637KD Beschreibung: IC RMS/DC CONV PRECISION 14-CDIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AD6402ARS Beschreibung: AD6402ARS ADI TSOP28 Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>AD637SD/883B Beschreibung: IC RMS/DC CONV PRECISION 14CDIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>AD637BR Beschreibung: IC RMS/DC CONV PRECISION 16-SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>AD637JRZ-R7 Beschreibung: IC RMS/DC CONV PREC WB 16SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>AD637AQZ Beschreibung: AD637AQZ AD CDIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>AD637JQ Beschreibung: IC RMS/DC CONV PRECISION 14-CDIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>AD637SQ Beschreibung: AD637SQ AD DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>AD637AQ Beschreibung: IC RMS/DC CONV PRECISION 14-CDIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>AD637JD Beschreibung: IC RMS/DC CONV PRECISION 14-CDIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>AD633JN Beschreibung: IC ANALOG MULTIPLIER 8-DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>AD636JHZ Beschreibung: IC CONV RMS-DC LOW LVL TO100-10 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>AD637KQZ Beschreibung: AD637KQZ AD CDIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>AD637KQ Beschreibung: IC RMS/DC CONV PRECISION 14CDIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>AD633JRZ-RL Beschreibung: IC MULTIPLIER ANALOG 8-SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>AD637BQ Beschreibung: IC RMS/DC CONV PRECISION 14-CDIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>AD633JNZ Beschreibung: IC ANALOG MULTIPLIER 8-DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 6500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>AD637JRZ-RL Beschreibung: IC RMS/DC CONV PREC WB 16SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>AD637KRZ Beschreibung: IC RMS/DC CONV PRECISION 16SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 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