

Bild kann Darstellung sein.
Produktdetails siehe Spezifikationen.

AD637KDZ

Artikelnummer: **AD637KDZ**
 Produktbeschreibung: IC RMS/DC CONV PRECISION 14-CDIP
 RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [AD637KDZ.pdf](#)



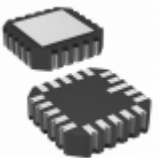

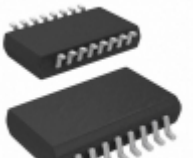







Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

Produktdetails

Artikelnummer	AD637KDZ	Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC RMS/DC CONV PRECISION 14-CDIP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	AD637KDZ.pdf		
Spannungsversorgung	±3 V ~ 18 V	Supplier Device-Gehäuse	14-CDIP
Serie	-	Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-CDIP (0.300", 7.62mm)	Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	detaillierte Beschreibung	RMS to DC Converter 14-CDIP
Strom - Versorgung	2.2mA	Basisteilenummer	AD637

relevante Produkte

 <p>AD637KD Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC RMS/DC CONV PRECISION 14-CDIP Herunterladen: AD637KD.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD637JRZ-R7 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC RMS/DC CONV PREC WB 16SOIC TR Herunterladen: AD637JRZ-R7.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD640BE Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC OPAMP LOG 350MHZ 20LCCC Herunterladen: AD640BE.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD637KRZ Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC RMS/DC CONV PRECISION 16SOIC Herunterladen: AD637KRZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD637JRZ-RL Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC RMS/DC CONV PREC WB 16SOIC Herunterladen: AD637JRZ-RL.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD637JR-REEL7 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC RMS/DC CONV PRECISION 16-SOIC Herunterladen: AD637JR-REEL7.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD637JRZ Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC RMS/DC CONV PREC WB 16-SOIC Herunterladen: AD637JRZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD637KQ Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC RMS/DC CONV PRECISION 14CDIP Herunterladen: AD637KQ.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD637JR-REEL Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC RMS/DC CONV PRECISION 16-SOIC Herunterladen: AD637JR-REEL.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD637SQ/883B Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC RMS/DC CONV PRECISION 14CDIP Herunterladen: AD637SQ/883B.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD637SD Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC RMS/DC CONV PRECISION 14-CDIP Herunterladen: AD637SD.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD637SD/883B Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC RMS/DC CONV PRECISION 14CDIP Herunterladen: AD637SD/883B.pdf</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

- ADI (Analog Devices, Inc.) AD637KDZ
- AD637KDZ Preis
- AD637KDZ PDF-Datenblatt
- AD637KDZ Aktie
- ADI (Analog Devices, Inc.) AD637KDZ
- ADI (Analog Devices, Inc.) AD637KDZ
- Analog Devices Inc. AD637KDZ
- AD637KDZ-Verteiler
- AD637KDZ Bilder
- AD637KDZ Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie AD637KDZ
- ADI (Analog Devices, Inc.) Lieferant
- AD AD637KDZ
- Analog Devices, Inc. AD637KDZ
- AD637KDZ Lieferant
- AD637KDZ-Bild
- AD637KDZ-Datenblatt
- Kaufen Sie ADI (Analog Devices, Inc.) AD637KDZ
- ADI (Analog Devices, Inc.)-Verteiler
- ADI (Analog Devices, Inc.) AD637KDZ