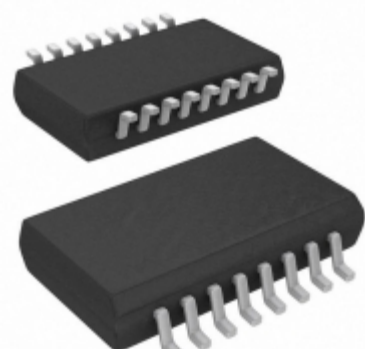


## AD637JR-REEL



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
**Koupit AD637JR-REEL s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

**Part Number:** [AD637JR-REEL](#)

**Výrobce** [ADI \(Analog Devices, Inc.\)](#)

**Popis** IC RMS/DC CONV PRECISION 16-SOIC

**Datový list:** [AD637](#)

**RoHS Status:** Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající

**Ship From:** Hong Kong

**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	AD637JR-REEL	<b>Výrobce</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<b>Popis</b>	IC RMS/DC CONV PRECISION 16-SOIC	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
<b>Dostupné množství</b>	5778 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">AD637</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply</b>	±3 V ~ 18 V
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	16-SOIC	<b>Série</b>	-
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
<b>Typ montáže</b>	Surface Mount	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Contains lead / RoHS non-compliant	<b>Detailní popis</b>	RMS to DC Converter 16-SOIC
<b>Proud - Supply</b>	2.2mA	<b>Číslo základní části</b>	AD637

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 5778 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) AD637JR-REEL na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.

RFQ Email: [info@Components-World.com](mailto:info@Components-World.com)

### SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	<b>Část#:</b> <a href="#">AD637JD</a> <b>Popis:</b> IC RMS/DC CONV PRECISION 14-CDIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD637JRZ-RL</a> <b>Popis:</b> IC RMS/DC CONV PREC WB 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD637JRZ</a> <b>Popis:</b> IC RMS/DC CONV PREC WB 16-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD637AR</a> <b>Popis:</b> IC RMS/DC CONV PRECISION 16-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD637SD/883B</a> <b>Popis:</b> IC RMS/DC CONV PRECISION 14CDIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD637ARZ</a> <b>Popis:</b> IC RMS/DC CONV PRECISION 16-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD637KRZ</a> <b>Popis:</b> IC RMS/DC CONV PRECISION 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD637KD</a> <b>Popis:</b> IC RMS/DC CONV PRECISION 14-CDIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD637JR</a> <b>Popis:</b> IC TRUE RMS/DC CONV WDBND 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD637SD</a> <b>Popis:</b> IC RMS/DC CONV PRECISION 14-CDIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD637JR-REEL7</a> <b>Popis:</b> IC RMS/DC CONV PRECISION 16-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD637JRZ-R7</a> <b>Popis:</b> IC RMS/DC CONV PREC WB 16SOIC TR	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD637KQ</a> <b>Popis:</b> IC RMS/DC CONV PRECISION 14CDIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD637BRZ</a> <b>Popis:</b> IC RMS/DC CONV PRECISION 16-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD637JQ</a> <b>Popis:</b> IC RMS/DC CONV PRECISION 14-CDIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD637AQ</a> <b>Popis:</b> IC RMS/DC CONV PRECISION 14-CDIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD637JDZ</a> <b>Popis:</b> IC RMS/DC CONV PRECISION 14-CDIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD637BR</a> <b>Popis:</b> IC RMS/DC CONV PRECISION 16-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD637KDZ</a> <b>Popis:</b> IC RMS/DC CONV PRECISION 14-CDIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD637BQ</a> <b>Popis:</b> IC RMS/DC CONV PRECISION 14-CDIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro AD637JR-REEL

ADI (Analog Devices, Inc.) AD637JR-REEL.	AD637JR-REEL distributor	AD637JR-REEL dodavatel	AD637JR-REEL Cena
AD637JR-REEL Stáhnout datasheet.	AD637JR-REEL Datasheet.	AD637JR-REEL Stock.	koupit AD637JR-REEL.
ADI (Analog Devices, Inc.) AD637JR-REEL.	AD AD637JR-REEL.	ADI (Analog Devices, Inc.) AD637JR-REEL.	Analog Devices Inc. AD637JR-REEL.
Analog Devices, Inc. AD637JR-REEL.			