

## LT1637CDD#TRPBF



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
Koupit LT1637CDD#TRPBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [LT1637CDD#TRPBF](#)

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

Popis: IC OPAMP GP 1.1MHZ RRO 8DFN

Datový list: [Mac OS X Shortcuts](#)

[LTspice Flyer](#)

[LTspice IV Getting Started Guide](#)

[LT1637 Datasheet](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

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

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

Part Number	LT1637CDD#TRPBF	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC OPAMP GP 1.1MHZ RRO 8DFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	47068 pcs	Datový list	<a href="#">Mac OS X Shortcuts</a> <a href="#">LTspice Flyer</a> <a href="#">LTspice IV Getting Started Guide</a> <a href="#">LT1637 Datasheet</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 44 V, ±1.35 V ~ 22 V
Napětí - Input Offset	125µV	Dodavatel zařízení Package	8-DFN (3x3)
rychlost přeběhu	0.4 V/µs	Série	Over-The-Top®
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	8-WDFDN Exposed Pad
Typ výstupu	Rail-to-Rail	Provozní teplota	0°C ~ 70°C
Počet okruhů	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	12 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Zisk Bandwidth Product	1.1MHz
Detailní popis	General Purpose Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail 8-DFN (3x3)	Proud - Supply	230µA
Aktuální - Výstup / Channel	31.7mA	Aktuální - Vstupní klidový	17nA
Číslo základní části	LT1637	zesilovač Type	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 47068 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LT1637CDD#TRPBF 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

	Část#: <a href="#">LT1637CS8#TRPBF</a> Popis: IC OPAMP GP 1.1MHZ RRO 8SO	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1636HS8#TRPBF</a> Popis: IC OPAMP GP 220KHZ RRO 8SO	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1637HS8#TRPBF</a> Popis: IC OPAMP GP 1.1MHZ RRO 8SO	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1636IS8#TRPBF</a> Popis: IC OPAMP GP 220KHZ RRO 8SO	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1637CDD#PBF</a> Popis: IC OPAMP GP 1.1MHZ RRO 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1637IDD#TRPBF</a> Popis: IC OPAMP GP 1.1MHZ RRO 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1637CS8#PBF</a> Popis: IC OPAMP GP 1.1MHZ RRO 8SO	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1637IMS8#PBF</a> Popis: IC OPAMP GP 1.1MHZ RRO 8MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1636IN8#PBF</a> Popis: IC OPAMP GP 220KHZ RRO 8DIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1637CN8#PBF</a> Popis: IC OPAMP GP 1.1MHZ RRO 8DIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1637IDD#PBF</a> Popis: IC OPAMP GP 1.1MHZ RRO 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1636IS8#PBF</a> Popis: IC OPAMP GP 220KHZ RRO 8SO	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1637CMS8#TRPBF</a> Popis: IC OPAMP GP 1.1MHZ RRO 8MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1636IDD#TRPBF</a> Popis: IC OPAMP GP 220KHZ RRO 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1636IDD#PBF</a> Popis: IC OPAMP GP 220KHZ RRO 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1636HS8#PBF</a> Popis: IC OPAMP GP 220KHZ RRO 8SO	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1637CMS8#PBF</a> Popis: IC OPAMP GP 1.1MHZ RRO 8MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1636IMS8#TRPBF</a> Popis: IC OPAMP GP 220KHZ RRO 8MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1637HS8#PBF</a> Popis: IC OPAMP GP 1.1MHZ RRO 8SO	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1636IMS8#PBF</a> Popis: IC OPAMP GP 220KHZ RRO 8MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro LT1637CDD#TRPBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LT1637CDD#TRPBF.	LT1637CDD#TRPBF distributor	LT1637CDD#TRPBF dodavatel	LT1637CDD#TRPBF Cena
LT1637CDD#TRPBF Stáhnout datasheet.	LT1637CDD#TRPBF Datasheet.	LT1637CDD#TRPBF Stock.	koupit LT1637CDD#TRPBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LT1637CDD#TRPBF.	AD LT1637CDD#TRPBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1637CDD#TRPBF.	Analog Devices Inc. LT1637CDD#TRPBF.
Analog Devices, Inc. LT1637CDD#TRPBF.			