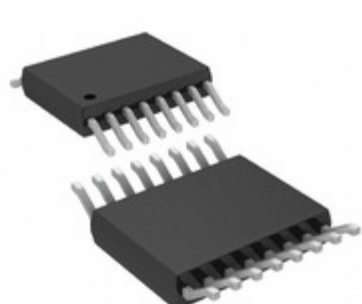


## LTC2637IMS-LMX10#PBF



**Part Number:** [LTC2637IMS-LMX10#PBF](#)

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

**Popis:** IC DAC 10BIT SER 16-MSOP

**Datový list:** [LTC2637](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS

**Ship From:** Hong Kong

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

Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit LTC2637IMS-LMX10#PBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	LTC2637IMS-LMX10#PBF	<b>Výrobce</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<b>Popis</b>	IC DAC 10BIT SER 16-MSOP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	9075 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">LTC2637</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply, digitální</b>	2.7 V ~ 5.5 V
<b>Napětí - Supply, analogový</b>	2.7 V ~ 5.5 V	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	16-MSOP
<b>Doba ustálení</b>	4.1µs (Typ)	<b>Série</b>	-
<b>Typové označení</b>	External, Internal	<b>Obal</b>	Tube
<b>Paket / krabice</b>	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width)	<b>Typ výstupu</b>	Voltage - Buffered
<b>Ostatní jména</b>	LTC2637IMSLMX10PBF	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C
<b>Počet převodníků D / A</b>	8	<b>Počet bitů</b>	10
<b>Typ montáže</b>	Surface Mount	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	16 Weeks	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>INL / DNL (LSB)</b>	±0.2, ±0.5 (Max)	<b>Diferenciální výstup</b>	No
<b>Detailní popis</b>	10 Bit Digital to Analog Converter 8 16-MSOP	<b>Data Interface</b>	IC
<b>Číslo základní části</b>	LTC2637	<b>Architektura</b>	-

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 9075 kusů ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2637IMS-LMX10#PBF 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="#">LTC2637IMS-LMI10#TRPBF</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC DAC 10BIT I2C OCTAL 16MSOP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC2637IMS-HZ12#PBF</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC DAC 12BIT SER 16-MSOP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC2637IMS-LMI8#TRPBF</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC DAC 8BIT I2C OCTAL 16MSOP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC2637IMS-LMX12#PBF</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC DAC 12BIT SER 16-MSOP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC2637IMS-LMI10#PBF</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC DAC 10BIT SER 16-MSOP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC2637IMS-LZ10#TRPBF</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC DAC 10BIT I2C OCTAL 16MSOP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC2637IMS-HZ8#TRPBF</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC DAC 8BIT I2C OCTAL 16MSOP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC2637IMS-LMX12#TRPBF</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC DAC 12BIT I2C OCTAL 16MSOP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC2637IMS-HZ8#PBF</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC DAC 8BIT SER 16-MSOP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC2637IMS-LMI12#PBF</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC DAC 12BIT SER 16-MSOP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC2637IMS-LMX8#TRPBF</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC DAC 8BIT I2C OCTAL 16MSOP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC2637IMS-LMX10#TRPBF</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC DAC 10BIT I2C OCTAL 16MSOP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC2637IMS-LMI8#PBF</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC DAC 8BIT SER 16-MSOP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC2637IMS-LMI12#TRPBF</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC DAC 12BIT I2C OCTAL 16MSOP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC2637IMS-LZ10#PBF</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC DAC 10BIT SER 16-MSOP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC2637IMS-LZ12#TRPBF</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC DAC 12BIT I2C OCTAL 16MSOP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC2637IMS-LMX8#PBF</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC DAC 8BIT SER 16-MSOP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC2637IMS-LZ12#PBF</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC DAC 12BIT SER 16-MSOP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC2637IMS-LZ8#PBF</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC DAC 8BIT SER 16-MSOP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC2637IMS-HZ12#TRPBF</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC DAC 12BIT I2C OCTAL 16MSOP		

### Související klíčová slova pro LTC2637IMS-LMX10#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2637IMS-LMX10#PBF.	LTC2637IMS-LMX10#PBF distributor	LTC2637IMS-LMX10#PBF dodavatel	LTC2637IMS-LMX10#PBF Cena
koupit LTC2637IMS-LMX10#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2637IMS-LMX10#PBF.	AD LTC2637IMS-LMX10#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2637IMS-LMX10#PBF.
Analog Devices Inc. LTC2637IMS-LMX10#PBF.	Analog Devices, Inc. LTC2637IMS-LMX10#PBF.		