

## LTC2634IUD-HZ10#PBF



**Part Number:** [LTC2634IUD-HZ10#PBF](#)  
**Výrobce:** [ADI \(Analog Devices, Inc.\)](#)  
**Popis:** IC DAC 10BIT QUAD 4.096V 16QFN  
**Datový list:** [LTC2634](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS  
**Ship From:** Hong Kong  
**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	LTC2634IUD-HZ10#PBF	<b>Výrobce</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<b>Popis</b>	IC DAC 10BIT QUAD 4.096V 16QFN	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	17028 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">LTC2634</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply, digitální</b>	5V
<b>Napětí - Supply, analogový</b>	5V	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	16-QFN-EP (3x3)
<b>Doba ustálení</b>	4.2µs (Typ)	<b>Série</b>	-
<b>Typové označení</b>	External, Internal	<b>Obal</b>	Tube
<b>Paket / krabice</b>	16-WFQFN Exposed Pad	<b>Typ výstupu</b>	Voltage - Buffered
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C	<b>Počet převodníků D / A</b>	4
<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 4 16-QFN-EP (3x3)
<b>Data Interface</b>	SPI	<b>Číslo základní části</b>	LTC2634
<b>Architektura</b>	-		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 17028 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2634IUD-HZ10#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="#">LTC2634IUD-HZ8#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC DAC 8BIT QUAD 4.096V 16QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC2634IUD-HMX10#PBF</a> <b>Popis:</b> IC DAC 10BIT QUAD 4.096V 16QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC2634IUD-HMX8#PBF</a> <b>Popis:</b> IC DAC 8BIT QUAD 4.096V 16QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC2634IUD-LMI12#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC DAC 12BIT QUAD 2.5V 16QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC2634IUD-HMX8#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC DAC 8BIT QUAD 4.096V 16QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC2634IUD-HZ8#PBF</a> <b>Popis:</b> IC DAC 8BIT QUAD 4.096V 16QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC2634IUD-HMI8#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC DAC 8BIT QUAD 4.096V 16QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC2634IUD-HMI12#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC DAC 12BIT QUAD 4.096V 16QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC2634IUD-HZ12#PBF</a> <b>Popis:</b> IC DAC 12BIT QUAD 4.096V 16QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC2634IUD-HMI12#PBF</a> <b>Popis:</b> IC DAC 12BIT QUAD 4.096V 16QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC2634IUD-LMI10#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC DAC 10BIT QUAD 2.5V 16QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC2634IUD-HMI8#PBF</a> <b>Popis:</b> IC DAC 8BIT QUAD 4.096V 16QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC2634IUD-HMX10#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC DAC 10BIT QUAD 4.096V 16QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC2634IUD-HZ10#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC DAC 10BIT QUAD 4.096V 16QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC2634IUD-HMX12#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC DAC 12BIT QUAD 4.096V 16QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC2634IUD-HZ12#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC DAC 12BIT QUAD 4.096V 16QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC2634IUD-HMX12#PBF</a> <b>Popis:</b> IC DAC 12BIT QUAD 4.096V 16QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC2634IUD-LMI12#PBF</a> <b>Popis:</b> IC DAC 12BIT QUAD 2.5V 16QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC2634IUD-LMI10#PBF</a> <b>Popis:</b> IC DAC 10BIT QUAD 2.5V 16QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC2634IUD-LMI8#PBF</a> <b>Popis:</b> IC DAC 8BIT QUAD 2.5V 16QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro LTC2634IUD-HZ10#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2634IUD-HZ10#PBF.	LTC2634IUD-HZ10#PBF distributor	LTC2634IUD-HZ10#PBF dodavatel	LTC2634IUD-HZ10#PBF Cena
LTC2634IUD-HZ10#PBF Stáhnout datasheet.	LTC2634IUD-HZ10#PBF Datasheet.	LTC2634IUD-HZ10#PBF Stock.	koupit LTC2634IUD-HZ10#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2634IUD-HZ10#PBF.	AD LTC2634IUD-HZ10#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2634IUD-HZ10#PBF.	Analog Devices Inc. LTC2634IUD-HZ10#PBF.
Analog Devices, Inc. LTC2634IUD-HZ10#PBF.			