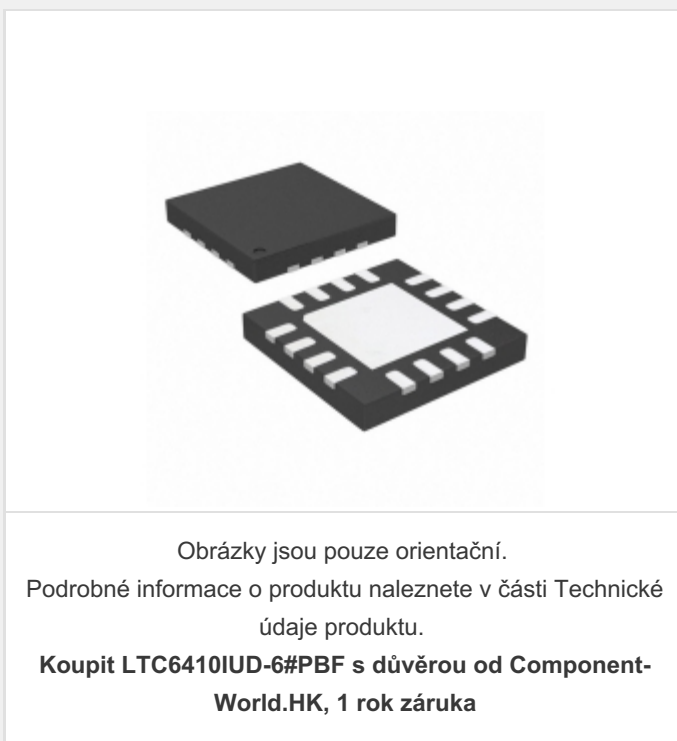


## LTC6410IUD-6#PBF



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [LTC6410IUD-6#PBF](#)

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

Popis: IC OPAMP DIFF 1.4GHZ 16QFN

Datový list: [LTC6410-6](#)

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	LTC6410IUD-6#PBF	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC OPAMP DIFF 1.4GHZ 16QFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	29048 pcs	Datový list	<a href="#">LTC6410-6</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	2.8 V ~ 5.5 V, ±1.4 V ~ 2.75 V
Napětí - Input Offset	400µV	Dodavatel zařízení Package	16-QFN-EP (3x3)
rychlost přeběhu	1500 V/µs	Série	-
Obal	Tube	Paket / krabice	16-WFQFN Exposed Pad
Typ výstupu	Differential	Provozní teplota	-40°C ~ 85°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	Detailní popis	Differential Amplifier 1 Circuit Differential 16-QFN-EP (3x3)
Proud - Supply	125mA	Aktuální - Výstup / Channel	42mA
Číslo základní části	LTC6410	zesilovač Type	Differential
-3 dB šířka pásma	1.4GHz		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 29048 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6410IUD-6#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

	Část#: <a href="#">LTC6406IUD#TRPBF</a> Popis: IC DIFF AMP/DRIVER R-R 16-QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC6417CUDC#PBF</a> Popis: IC OPAMP BUFFER 1.6GHZ 20QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC6410CUD-6#PBF</a> Popis: IC OPAMP DIFF 1.4GHZ 16QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC6412CUF#TRPBF</a> Popis: IC OPAMP VGA 800MHZ 24QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC6409HUBD#TRMPBF</a> Popis: IC AMP/DRIVER DIFF GBW 10-QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC6409IUBD#TRPBF</a> Popis: IC AMP/DRIVER DIFF GBW 10-QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC6412IUF#TRPBF</a> Popis: IC OPAMP VGA 800MHZ 24QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC6416CDDB#TRPBF</a> Popis: IC OPAMP BUFFER 2GHZ 10DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC6416CDDB#TRMPBF</a> Popis: IC OPAMP BUFFER 2GHZ 10DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC6409HUBD#TRPBF</a> Popis: IC AMP/DRIVER DIFF GBW 10-QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC6409IUBD#TRMPBF</a> Popis: IC AMP/DRIVER DIFF GBW 10-QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC6410IUD-6#TRPBF</a> Popis: IC OPAMP DIFF 1.4GHZ 16QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC6412CUF#PBF</a> Popis: IC OPAMP VGA 800MHZ 24QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC6406IUD#PBF</a> Popis: IC DIFF AMP/DRIVER R-R 16-QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC6412IUF#PBF</a> Popis: IC OPAMP VGA 800MHZ 24QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC6409CUDB#TRMPBF</a> Popis: IC AMP/DRIVER DIFF 10-QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC6416IDDB#TRPBF</a> Popis: IC OPAMP BUFFER 2GHZ 10DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC6410CUD-6#TRPBF</a> Popis: IC OPAMP DIFF 1.4GHZ 16QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC6409CUDB#TRPBF</a> Popis: IC AMP/DRIVER DIFF GBW 10-QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC6416IDDB#TRMPBF</a> Popis: IC OPAMP BUFFER 2GHZ 10DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro LTC6410IUD-6#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6410IUD-6#PBF.	LTC6410IUD-6#PBF distributor	LTC6410IUD-6#PBF dodavatel	LTC6410IUD-6#PBF Cena
LTC6410IUD-6#PBF Stáhnout datasheet.	LTC6410IUD-6#PBF Datasheet.	LTC6410IUD-6#PBF Stock.	koupit LTC6410IUD-6#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6410IUD-6#PBF.	AD LTC6410IUD-6#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6410IUD-6#PBF.	Analog Devices Inc. LTC6410IUD-6#PBF.
Analog Devices, Inc. LTC6410IUD-6#PBF.			