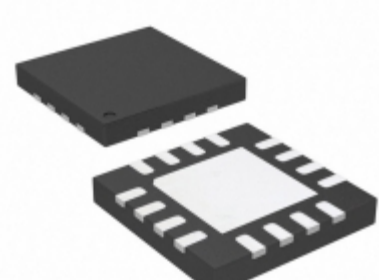


## LT6402CUD-20#PBF



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [LT6402CUD-20#PBF](#)

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

Popis: IC OPAMP DIFF 300MHZ 16QFN

Datový list: [LT6402-20](#)

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 LT6402CUD-20#PBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

Part Number	LT6402CUD-20#PBF	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC OPAMP DIFF 300MHZ 16QFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	24372 pcs	Datový list	<a href="#">LT6402-20</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	4 V ~ 5.5 V, ±2 V ~ 2.5 V
Napětí - Input Offset	1mV	Dodavatel zařízení Package	16-QFN-EP (3x3)
rychlost přeběhu	400 V/μs	Série	-
Obal	Tube	Paket / krabice	16-WFQFN Exposed Pad
Typ výstupu	Differential	Provozní teplota	0°C ~ 70°C
Počet okruhů	2	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 2 Circuit Differential 16-QFN-EP (3x3)
Proud - Supply	30mA	Aktuální - Výstup / Channel	35mA
Aktuální - Vstupní klidový	5μA	Číslo základní části	LT6402
zesilovač Type	Differential	-3 dB šířka pásma	300MHz

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 24372 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LT6402CUD-20#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="#">LT6402CUD-12#TRPBF</a> Popis: IC OPAMP DIFF 300MHZ 16QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT6402IUD-12#TRPBF</a> Popis: IC OPAMP DIFF 300MHZ 16QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT6402IUD-20#TRPBF</a> Popis: IC OPAMP DIFF 300MHZ 16QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT6402IUD-6#TRPBF</a> Popis: IC OPAMP DIFF 300MHZ 16QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT6376IDF#PBF</a> Popis: AV=10 HIGH COMMON-MODE VOLTAGE D	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT6376HMS#PBF</a> Popis: AV=10 HIGH COMMON-MODE VOLTAGE D	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT6376HDF#PBF</a> Popis: AV=10 HIGH COMMON-MODE VOLTAGE D	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT6376IMS#PBF</a> Popis: AV=10 HIGH COMMON-MODE VOLTAGE D	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT6402CUD-6#TRPBF</a> Popis: IC OPAMP DIFF 300MHZ 16QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT6376IMS#TRPBF</a> Popis: AV=10 HIGH COMMON-MODE VOLTAGE D	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT6402CUD-6#PBF</a> Popis: IC OPAMP DIFF 300MHZ 16QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT6411CUD#PBF</a> Popis: IC OPAMP GP 650MHZ 16QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT6402IUD-20#PBF</a> Popis: IC OPAMP DIFF 300MHZ 16QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT6402IUD-12#PBF</a> Popis: IC OPAMP DIFF 300MHZ 16QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT6376IDF#TRPBF</a> Popis: AV=10 HIGH COMMON-MODE VOLTAGE D	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT6376HMS#TRPBF</a> Popis: AV=10 HIGH COMMON-MODE VOLTAGE D	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT6376HDF#TRPBF</a> Popis: AV=10 HIGH COMMON-MODE VOLTAGE D	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT6402CUD-12#PBF</a> Popis: IC OPAMP DIFF 300MHZ 16QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT6402CUD-20#TRPBF</a> Popis: IC OPAMP DIFF 300MHZ 16QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT6402IUD-6#PBF</a> Popis: IC OPAMP DIFF 300MHZ 16QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro LT6402CUD-20#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LT6402CUD-20#PBF.	LT6402CUD-20#PBF distributor	LT6402CUD-20#PBF dodavatel	LT6402CUD-20#PBF Cena
LT6402CUD-20#PBF Stáhnout datasheet.	LT6402CUD-20#PBF Datasheet.	LT6402CUD-20#PBF Stock.	koupit LT6402CUD-20#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LT6402CUD-20#PBF.	AD LT6402CUD-20#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LT6402CUD-20#PBF.	Analog Devices Inc. LT6402CUD-20#PBF.
Analog Devices, Inc. LT6402CUD-20#PBF.			