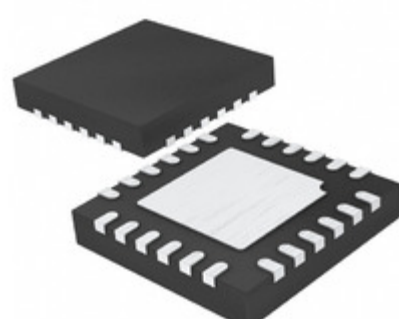


LTC6412CUF#TRPBF



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

Koupit LTC6412CUF#TRPBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [LTC6412CUF#TRPBF](#)

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

Popis: IC OPAMP VGA 800MHZ 24QFN

Datový list: [LTC6412](#)

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	LTC6412CUF#TRPBF	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC OPAMP VGA 800MHZ 24QFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	15302 pcs	Datový list	LTC6412
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	3 V ~ 3.6 V
Dodavatel zařízení Package	24-QFN (4x4)	rychlost přeběhu	-
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	24-WFQFN Exposed Pad	Typ výstupu	Differential
Provozní teplota	0°C ~ 70°C	Počet okruhů	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	Variable Gain Amplifier 1 Circuit Differential 24-QFN (4x4)
Proud - Supply	110mA	Číslo základní části	LTC6412
zesilovač Type	Variable Gain	-3 dB šířka pásma	800MHz

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 15302 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6412CUF#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

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: LTC6409HUBD#TRPBF Popis: IC AMP/DRIVER DIFF GBW 10-QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6409HUBD#TRMPBF Popis: IC AMP/DRIVER DIFF GBW 10-QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6412CUF#PBF Popis: IC OPAMP VGA 800MHZ 24QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6409IUBD#TRMPBF Popis: IC AMP/DRIVER DIFF GBW 10-QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6417IUDC#PBF Popis: IC OPAMP BUFFER 1.6GHZ 20QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6410IUD-6#PBF Popis: IC OPAMP DIFF 1.4GHZ 16QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6417IUDC#TRPBF Popis: IC OPAMP BUFFER 1.6GHZ 20QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6417CUDC#PBF Popis: IC OPAMP BUFFER 1.6GHZ 20QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6416CDDB#TRPBF Popis: IC OPAMP BUFFER 2GHZ 10DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6416IDDB#TRMPBF Popis: IC OPAMP BUFFER 2GHZ 10DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6410CUD-6#TRPBF Popis: IC OPAMP DIFF 1.4GHZ 16QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6410CUD-6#PBF Popis: IC OPAMP DIFF 1.4GHZ 16QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6416IDDB#TRPBF Popis: IC OPAMP BUFFER 2GHZ 10DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6410IUD-6#TRPBF Popis: IC OPAMP DIFF 1.4GHZ 16QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6416CDDB#TRMPBF Popis: IC OPAMP BUFFER 2GHZ 10DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6417CUDC#TRPBF Popis: IC OPAMP BUFFER 1.6GHZ 20QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6409IUBD#TRPBF Popis: IC AMP/DRIVER DIFF GBW 10-QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6412IUF#TRPBF Popis: IC OPAMP VGA 800MHZ 24QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6409CUDB#TRPBF Popis: IC AMP/DRIVER DIFF GBW 10-QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6412IUF#PBF Popis: IC OPAMP VGA 800MHZ 24QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro LTC6412CUF#TRPBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6412CUF#TRPBF.	LTC6412CUF#TRPBF distributor	LTC6412CUF#TRPBF dodavatel	LTC6412CUF#TRPBF Cena
LTC6412CUF#TRPBF Stáhnout datasheet.	LTC6412CUF#TRPBF Datasheet.	LTC6412CUF#TRPBF Stock.	koupit LTC6412CUF#TRPBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6412CUF#TRPBF.	AD LTC6412CUF#TRPBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6412CUF#TRPBF.	Analog Devices Inc. LTC6412CUF#TRPBF.
Analog Devices, Inc. LTC6412CUF#TRPBF.			