

LT6411IUD#TRPBF



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [LT6411IUD#TRPBF](#)

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

Popis IC OPAMP GP 650MHZ 16QFN

Datový list: [LT6411](#)

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	LT6411IUD#TRPBF	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC OPAMP GP 650MHZ 16QFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	28928 pcs	Datový list	LT6411
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	4.5 V ~ 12 V, ±2.25 V ~ 6 V
Napětí - Input Offset	3mV	Dodavatel zařízení Package	16-QFN-EP (3x3)
rychlost přeběhu	3300 V/μs	Série	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	16-WFQFN Exposed Pad
Typ výstupu	Differential	Provozní teplota	-40°C ~ 85°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	General Purpose Amplifier 2 Circuit Differential 16-QFN-EP (3x3)
Proud - Supply	8mA	Aktuální - Výstup / Channel	105mA
Aktuální - Vstupní klidový	17μA	Číslo základní části	LT6411
zesilovač Type	General Purpose	-3 dB šířka pásma	650MHz

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 28928 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LT6411IUD#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#: LT6552CDD#PBF Popis: IC AMP VIDEO DIFF 3.3V 8-DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT6411IUD#PBF Popis: IC OPAMP GP 650MHZ 16QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT6550CMS#PBF Popis: IC AMP VIDEO TRIPLE 3.3V 10-MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT6550IMS#PBF Popis: IC AMP VIDEO TRIPLE 3.3V 10-MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT6402IUD-6#PBF Popis: IC OPAMP DIFF 300MHZ 16QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT6551CMS#PBF Popis: IC AMP VIDEO QUAD 3.3V 10-MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT6402IUD-6#TRPBF Popis: IC OPAMP DIFF 300MHZ 16QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT6550IMS#TRPBF Popis: IC AMP VIDEO TRIPLE 3.3V 10-MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT6402IUD-20#TRPBF Popis: IC OPAMP DIFF 300MHZ 16QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT6411CUD#PBF Popis: IC OPAMP GP 650MHZ 16QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT6402CUD-6#TRPBF Popis: IC OPAMP DIFF 300MHZ 16QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT6551CMS#TRPBF Popis: IC AMP VIDEO QUAD 3.3V 10-MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT6550CMS#TRPBF Popis: IC AMP VIDEO TRIPLE 3.3V 10-MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT6551IMS#TRPBF Popis: IC AMP VIDEO QUAD 3.3V 10-MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT6552CDD#TRPBF Popis: IC AMP VIDEO DIFF 3.3V 8-DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT6402IUD-12#PBF Popis: IC OPAMP DIFF 300MHZ 16QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT6551IMS#PBF Popis: IC AMP VIDEO QUAD 3.3V 10-MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT6402IUD-12#TRPBF Popis: IC OPAMP DIFF 300MHZ 16QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT6411CUD#TRPBF Popis: IC OPAMP GP 650MHZ 16QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT6402IUD-20#PBF Popis: IC OPAMP DIFF 300MHZ 16QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro LT6411IUD#TRPBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LT6411IUD#TRPBF.	LT6411IUD#TRPBF distributor	LT6411IUD#TRPBF dodavatel	LT6411IUD#TRPBF Cena
LT6411IUD#TRPBF Stáhnout datasheet.	LT6411IUD#TRPBF Datasheet.	LT6411IUD#TRPBF Stock.	koupit LT6411IUD#TRPBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LT6411IUD#TRPBF.	AD LT6411IUD#TRPBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LT6411IUD#TRPBF.	Analog Devices Inc. LT6411IUD#TRPBF.
Analog Devices, Inc. LT6411IUD#TRPBF.			