

LTC6409HUDB#TRMPBF



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [LTC6409HUDB#TRMPBF](#)

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

Popis: IC AMP/DRIVER DIFF GBW 10-QFN

Datový list: [LTC6409 Datasheet](#)

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 LTC6409HUDB#TRMPBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	LTC6409HUDB#TRMPBF	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC AMP/DRIVER DIFF GBW 10-QFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	12241 pcs	Datový list	LTC6409 Datasheet
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Typ	ADC Driver
Dodavatel zařízení / Package	10-QFN (3x2)	Série	-
Obal	Cut Tape (CT)	Paket / krabice	10-VFQFN Exposed Pad
Ostatní jména	LTC6409HUDB#TRMPBFCT	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	10 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	ADC Driver IC Data Acquisition 10-QFN (3x2)
Číslo základní části	LTC6409	Aplikace	Data Acquisition

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 12241 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6409HUDB#TRMPBF 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#: LTC6406IMS8E#TRPBF Popis: IC AMP/DRIVER DIFF 8-MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6406CUD#TRPBF Popis: IC DIFF AMP/DRIVER R-R 16-QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6410UD-6#PBF Popis: IC OPAMP DIFF 1.4GHZ 16QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6409IUBD#TRPBF Popis: IC AMP/DRIVER DIFF GBW 10-QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6409IUBD#TRMPBF Popis: IC AMP/DRIVER DIFF GBW 10-QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6410CUD-6#PBF Popis: IC OPAMP DIFF 1.4GHZ 16QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6410CUD-6#TRPBF Popis: IC OPAMP DIFF 1.4GHZ 16QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6412CUF#PBF Popis: IC OPAMP VGA 800MHZ 24QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6406IUD#TRPBF Popis: IC DIFF AMP/DRIVER R-R 16-QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6406IUD#PBF Popis: IC DIFF AMP/DRIVER R-R 16-QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6412IUF#PBF Popis: IC OPAMP VGA 800MHZ 24QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6409HUDB#TRPBF Popis: IC AMP/DRIVER DIFF GBW 10-QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6409CUDB#TRPBF Popis: IC AMP/DRIVER DIFF GBW 10-QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6410UD-6#TRPBF Popis: IC OPAMP DIFF 1.4GHZ 16QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6406IMS8E#PBF Popis: IC AMP/DRIVER DIFF 8-MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6406CUD#PBF Popis: IC DIFF AMP/DRIVER R-R 16-QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6406CMS8E#PBF Popis: IC AMP/DRIVER DIFF 8-MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6409CUDB#TRMPBF Popis: IC AMP/DRIVER DIFF 10-QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6412CUF#TRPBF Popis: IC OPAMP VGA 800MHZ 24QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6406CMS8E#TRPBF Popis: IC AMP/DRIVER DIFF 8-MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro LTC6409HUDB#TRMPBF

ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC6409HUDB#TRMPBF distributor	LTC6409HUDB#TRMPBF dodavatel	LTC6409HUDB#TRMPBF Cena
LTC6409HUDB#TRMPBF.	LTC6409HUDB#TRMPBF Stáhnout datasheet.	LTC6409HUDB#TRMPBF Datasheet.	LTC6409HUDB#TRMPBF Stock.
koupit LTC6409HUDB#TRMPBF.	ADI (Analog Devices, Inc.)	AD LTC6409HUDB#TRMPBF.	ADI (Analog Devices, Inc.)
	LTC6409HUDB#TRMPBF.		LTC6409HUDB#TRMPBF.
Analog Devices Inc. LTC6409HUDB#TRMPBF.	Analog Devices, Inc. LTC6409HUDB#TRMPBF.		