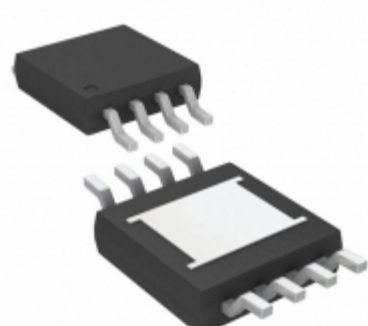


LTC6405CMS8E#PBF



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

Koupit LTC6405CMS8E#PBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [LTC6405CMS8E#PBF](#)

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

Popis: IC AMP/DRVR DIFF R-R 5V 8-MSOP

Datový list: [LTC6405](#)

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	LTC6405CMS8E#PBF	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC AMP/DRVR DIFF R-R 5V 8-MSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	22493 pcs	Datový list	LTC6405
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Typ	ADC Driver
Dodavatel zařízení Package	8-MSOP-EP	Série	-
Obal	Tube	Paket / krabice	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
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	ADC Driver IC Data Acquisition 8-MSOP-EP	Číslo základní části	LTC6405
Aplikace	Data Acquisition		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 22493 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6405CMS8E#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

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: LTC6405CUD#TRPBF Popis: IC DIFF AMP/DRIVER R-R 16-QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6405IUD#PBF Popis: IC DIFF AMP/DRIVER R-R 16-QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6406CMS8E#TRPBF Popis: IC AMP/DRIVER DIFF 8-MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6404HUD-4#TRPBF Popis: IC AMP/DRIVER DIFF 16-QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6404IUD-1#TRPBF Popis: IC AMP/DRIVER DIFF 16-QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6404HUD-2#TRPBF Popis: IC AMP/DRIVER DIFF 16-QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6404HUD-2#PBF Popis: IC AMP/DRIVER DIFF 16-QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6404IUD-1#PBF Popis: IC AMP/DRIVER DIFF 16-QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6404IUD-2#PBF Popis: IC AMP/DRIVER DIFF 16-QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6404IUD-4#PBF Popis: IC AMP/DRIVER DIFF 16-QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6404HUD-4#PBF Popis: IC AMP/DRIVER DIFF 16-QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6405CUD#PBF Popis: IC DIFF AMP/DRIVER R-R 16-QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6405IUD#TRPBF Popis: IC DIFF AMP/DRIVER R-R 16-QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6404IUD-4#TRPBF Popis: IC AMP/DRIVER DIFF 16-QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6404IUD-2#TRPBF Popis: IC AMP/DRIVER DIFF 16-QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6405CMS8E#TRPBF Popis: IC AMP/DVR DIFF R-R 5V 8-MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6405IMS8E#PBF Popis: IC AMP/DRVR DIFF R-R 5V 8-MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6405IMS8E#TRPBF Popis: IC AMP/DVR DIFF R-R 5V 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

Související klíčová slova pro LTC6405CMS8E#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6405CMS8E#PBF.	LTC6405CMS8E#PBF distributor	LTC6405CMS8E#PBF dodavatel	LTC6405CMS8E#PBF Cena
LTC6405CMS8E#PBF Stáhnout datasheet.	LTC6405CMS8E#PBF Datasheet.	LTC6405CMS8E#PBF Stock.	koupit LTC6405CMS8E#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6405CMS8E#PBF.	AD LTC6405CMS8E#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6405CMS8E#PBF.	Analog Devices Inc. LTC6405CMS8E#PBF.
Analog Devices, Inc. LTC6405CMS8E#PBF.			