

## LTC3371EUHF#TRPBF



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [LTC3371EUHF#TRPBF](#)

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

Popis IC REG BUCK ADJ 2A QD SYNC 38QFN

Datový list: [LTC3371](#)

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 LTC3371EUHF#TRPBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

Part Number	LTC3371EUHF#TRPBF	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC REG BUCK ADJ 2A QD SYNC 38QFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	17409 pcs	Datový list	<a href="#">LTC3371</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Výstup (Min / Fix)	0.8V
Napětí - Výstup (Max)	5.5V	Napětí - vstup (Min)	2.7V
Napětí - vstup (Max)	5.5V	topologie	Buck
synchrónní usměrňovač	Yes	Dodavatel zařízení Package	38-QFN (5x7)
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	38-WFQFN Exposed Pad	Typ výstupu	Adjustable
Konfigurace výstupu	Positive	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TJ)
Počet výstupů	4	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL) 1 (Unlimited)		Výrobní standardní doba výroby	16 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Funkce	Step-Down
Frekvence - Přepínání	2MHz	Detailní popis	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.8V 4 Output 2A 38-WFQFN Exposed Pad
Current - Výstup	2A	Číslo základní části	LTC3371

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 17409 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3371EUHF#TRPBF na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součásti 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="#">LTC3371EFE#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2A QD 38TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3370IUH#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2A QD SYNC 32QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3371IFE#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2A QD 38TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3370HUH</a> Popis: IC REG BUCK ADJ	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3371IUHF#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2A QD SYNC 38QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3371HFE</a> Popis: IC REG BUCK ADJ	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3370HUH#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2A QD SYNC 32QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3370HUH#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2A QD SYNC 32QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3371IFE#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2A QD 38TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3371EFE</a> Popis: IC REG BUCK ADJ	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3370IUH</a> Popis: IC REG BUCK ADJ	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3371HUHF#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2A QD SYNC 38QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3370IUH#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2A QD SYNC 32QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3371HUHF#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2A QD SYNC 38QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3371EFE#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2A QD 38TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3371HFE#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2A QD 38TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3371IFE</a> Popis: IC REG BUCK ADJ	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3371IUHF#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2A QD SYNC 38QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3371HFE#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2A QD 38TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3371EUHF#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2A QD SYNC 38QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro LTC3371EUHF#TRPBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3371EUHF#TRPBF.	LTC3371EUHF#TRPBF distributor	LTC3371EUHF#TRPBF dodavatel	LTC3371EUHF#TRPBF Cena
LTC3371EUHF#TRPBF Stáhnout datasheet.	LTC3371EUHF#TRPBF Datasheet.	LTC3371EUHF#TRPBF Stock.	koupit LTC3371EUHF#TRPBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3371EUHF#TRPBF.	AD LTC3371EUHF#TRPBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3371EUHF#TRPBF.	Analog Devices Inc. LTC3371EUHF#TRPBF.
Analog Devices, Inc. LTC3371EUHF#TRPBF.			