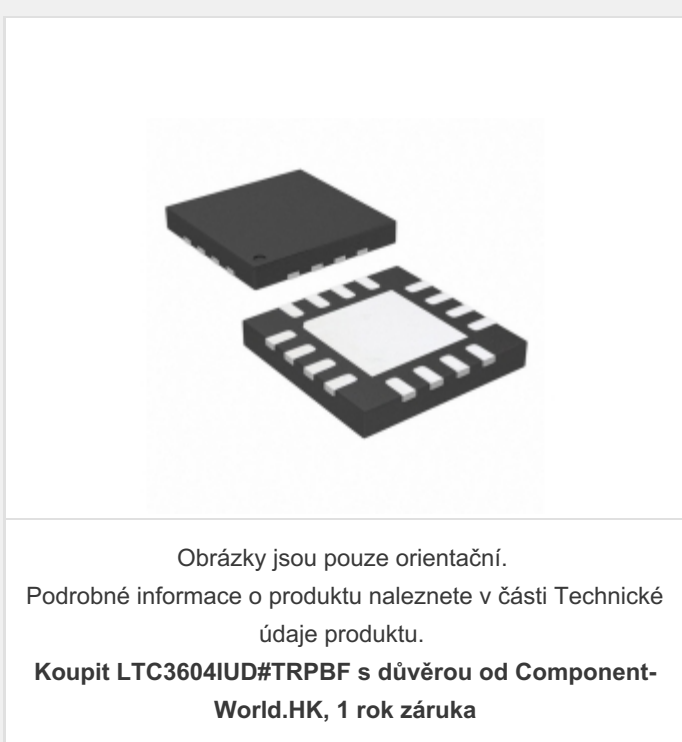


## LTC3604IUD#TRPBF



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [LTC3604IUD#TRPBF](#)

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

Popis: IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 16QFN

Datový list: [LTC3604](#)

[Mac OS X Shortcuts](#)

[LTspice Flyer](#)

[LTspice IV Getting Started Guide](#)

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	LTC3604IUD#TRPBF	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 16QFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	19092 pcs	Datový list	<a href="#">LTC3604</a> <a href="#">Mac OS X Shortcuts</a> <a href="#">LTspice Flyer</a> <a href="#">LTspice IV Getting Started Guide</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Výstup (Min / Fix)	0.6V
Napětí - Výstup (Max)	14.52V	Napětí - vstup (Min)	3.6V
Napětí - vstup (Max)	15V	topologie	Buck
synchronní usměrňovač	Yes	Dodavatel zařízení Package	16-QFN-EP (3x3)
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	16-WFQFN Exposed Pad	Typ výstupu	Adjustable
Konfigurace výstupu	Positive	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TJ)
Počet výstupů	1	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	Funkce	Step-Down
Frekvence - Přepínání	2MHz ~ 4MHz	Detailní popis	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.6V 1 Output 2.5A 16-WFQFN Exposed Pad
Current - Výstup	2.5A	Číslo základní části	LTC3604

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 19092 kusy ADI (Analog Devices, Inc.)

LTC3604IUD#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](mailto:info@Components-World.com)

### SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: <a href="#">LTC3605AIUF#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 5A SYNC 24QFN	Výrobci: <a href="#">Linear Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3604IMSE#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3604EMSE#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3604EUD</a> Popis: IC POWER MANAGEMENT	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3605EUF#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 5A SYNC 24QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3605AEUF#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 5A SYNC 24QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3604IUD</a> Popis: IC POWER MANAGEMENT	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3605IUF#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 5A SYNC 24QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3604EUD#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 16QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3604EMSE#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3603IUF#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 20QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3605AEUF#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 5A SYNC 24QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3606BEDD#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 0.8A SYNC 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3605EUF#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 5A SYNC 24QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3605IUF#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 5A SYNC 24QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3605AIUF#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 5A SYNC 24QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3606BEDD#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 0.8A SYNC 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3604IUD#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 16QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3604EUD#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 16QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3604IMSE#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro LTC3604IUD#TRPBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3604IUD#TRPBF.	LTC3604IUD#TRPBF distributor	LTC3604IUD#TRPBF dodavatel	LTC3604IUD#TRPBF Cena
LTC3604IUD#TRPBF Stáhnout datasheet.	LTC3604IUD#TRPBF Datasheet.	LTC3604IUD#TRPBF Stock.	koupit LTC3604IUD#TRPBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3604IUD#TRPBF.	AD LTC3604IUD#TRPBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3604IUD#TRPBF.	Analog Devices Inc. LTC3604IUD#TRPBF.
Analog Devices, Inc. LTC3604IUD#TRPBF.			