

## LTC3604EUD#TRPBF



**Part Number:** [LTC3604EUD#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

<b>Part Number</b>	LTC3604EUD#TRPBF	<b>Výrobce</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<b>Popis</b>	IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 16QFN	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	23293 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">LTC3604</a> <a href="#">Mac OS X Shortcuts</a> <a href="#">LTspice Flyer</a> <a href="#">LTspice IV Getting Started Guide</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Výstup (Min / Fix)</b>	0.6V
<b>Napětí - Výstup (Max)</b>	14.52V	<b>Napětí - vstup (Min)</b>	3.6V
<b>Napětí - vstup (Max)</b>	15V	<b>topologie</b>	Buck
<b>synchronní usměrňovač</b>	Yes	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	16-QFN-EP (3x3)
<b>Série</b>	-	<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Paket / krabice</b>	16-WFQFN Exposed Pad	<b>Typ výstupu</b>	Adjustable
<b>Konfigurace výstupu</b>	Positivní	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 125°C (TJ)
<b>Počet výstupů</b>	1	<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	12 Weeks
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Funkce</b>	Step-Down
<b>Frekvence - Přepínání</b>	2MHz ~ 4MHz	<b>Detailní popis</b>	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.6V 1 Output 2.5A 16-WFQFN Exposed Pad
<b>Current - Výstup</b>	2.5A	<b>Číslo základní části</b>	LTC3604

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 23293 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3604EUD#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

	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3604EMSE#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 16MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3605AIUF#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 5A SYNC 24QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Linear Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3604EUD</a> <b>Popis:</b> IC POWER MANAGEMENT	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3604EMSE#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 16MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3604IUD#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 16QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3605AEUF#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 5A SYNC 24QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3605AEUF#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 5A SYNC 24QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3605EUF#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 5A SYNC 24QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3604IUD</a> <b>Popis:</b> IC POWER MANAGEMENT	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3605AIUF#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 5A SYNC 24QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3603IMSE#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 16MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3603IUF#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 20QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3603EUF#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 20QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3604IMSE#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 16MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3604IUD#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 16QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3604IMSE#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 16MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3604EUD#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 16QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3603IMSE#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 16MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3603IUF#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 20QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3603EUF#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 20QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro LTC3604EUD#TRPBF

<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3604EUD#TRPBF</a>	<a href="#">LTC3604EUD#TRPBF distributor</a>	<a href="#">LTC3604EUD#TRPBF dodavatel</a>	<a href="#">LTC3604EUD#TRPBF Cena</a>
<a href="#">LTC3604EUD#TRPBF Stáhnout datasheet.</a>	<a href="#">LTC3604EUD#TRPBF Datasheet.</a>	<a href="#">LTC3604EUD#TRPBF Stock.</a>	<a href="#">koupit LTC3604EUD#TRPBF.</a>
<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3604EUD#TRPBF.</a>	<a href="#">AD LTC3604EUD#TRPBF.</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3604EUD#TRPBF.</a>	<a href="#">Analog Devices Inc. LTC3604EUD#TRPBF.</a>
<a href="#">Analog Devices, Inc. LTC3604EUD#TRPBF.</a>			