

## LTC3400ES6-1#TRPBF



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

**Part Number:** [LTC3400ES6-1#TRPBF](#)

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

**Popis:** IC REG BOOST ADJ 0.6A TSOT23

**Datový list:** [LTC3400/B](#)

**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>	LTC3400ES6-1#TRPBF	<b>Výrobce</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<b>Popis</b>	IC REG BOOST ADJ 0.6A TSOT23	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	36759 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">LTC3400/B</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Výstup (Min / Fix)</b>	2.5V
<b>Napětí - Výstup (Max)</b>	5V	<b>Napětí - vstup (Min)</b>	0.5V
<b>Napětí - vstup (Max)</b>	6V	<b>topologie</b>	Boost
<b>synchronní usměrňovač</b>	No	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	TSOT-23-6
<b>Série</b>	-	<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Paket / krabice</b>	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6	<b>Typ výstupu</b>	Adjustable
<b>Konfigurace výstupu</b>	Positive	<b>Provozní teplota</b>	-30°C ~ 85°C (TA)
<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>	8 Weeks
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Funkce</b>	Step-Up
<b>Frekvence - Přepínání</b>	1.2MHz	<b>Detailní popis</b>	Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable 2.5V 1 Output 600mA (Switch) SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6
<b>Current - Výstup</b>	600mA (Switch)	<b>Číslo základní části</b>	LTC3400

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 36759 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3400ES6-1#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="#">LTC3404IMS8#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC 8MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3400BES6#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BOOST ADJ 0.6A TSOT23	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3400ES6#TRMPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BOOST ADJ 0.6A TSOT23	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3402EMS#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BOOST ADJ 2A 10MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3388IMSE-1#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BCK PROG 50MA SYNC 10MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3401EMS#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BOOST ADJ 1A SYNC 10MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3404IMS8#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC 8MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3388IMSE-3#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BCK PROG 50MA SYNC 10MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3388IDD-3#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK PROG 50MA SYNC 10DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3401EMS#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BOOST ADJ 1A SYNC 10MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3388IMSE-1#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BCK PROG 50MA SYNC 10MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3400ES6-1#TRMPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BOOST ADJ 0.6A TSOT23	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3400ES6#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BOOST ADJ 0.6A TSOT23	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3388IMSE-3#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BCK PROG 50MA SYNC 10MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3404EMS8#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC 8MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3403EDD#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC 8DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3403EDD#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC 8DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3402EMS#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BOOST ADJ 2A 10MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3400BES6#TRMPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BOOST ADJ 0.6A TSOT23	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3404EMS8#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC 8MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro LTC3400ES6-1#TRPBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3400ES6-1#TRPBF.	LTC3400ES6-1#TRPBF distributor	LTC3400ES6-1#TRPBF dodavatel	LTC3400ES6-1#TRPBF Cena
LTC3400ES6-1#TRPBF Stáhnout datasheet.	LTC3400ES6-1#TRPBF Datasheet.	LTC3400ES6-1#TRPBF Stock.	koupit LTC3400ES6-1#TRPBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3400ES6-1#TRPBF.	AD LTC3400ES6-1#TRPBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3400ES6-1#TRPBF.	Analog Devices Inc. LTC3400ES6-1#TRPBF.
Analog Devices, Inc. LTC3400ES6-1#TRPBF.			