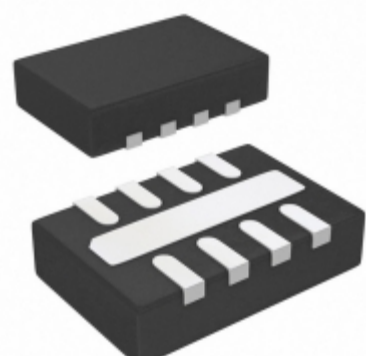


## LTC3528EDDB-2#TRPBF



**Part Number:** [LTC3528EDDB-2#TRPBF](#)

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

**Popis:** IC REG BOOST ADJ 1A SYNC 8DFN

**Datový list:** [LTC3528-2](#)

**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 LTC3528EDDB-2#TRPBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	LTC3528EDDB-2#TRPBF	<b>Výrobce</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<b>Popis</b>	IC REG BOOST ADJ 1A SYNC 8DFN	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	40001 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">LTC3528-2</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Výstup (Min / Fix)</b>	1.6V
<b>Napětí - Výstup (Max)</b>	5.25V	<b>Napětí - vstup (Min)</b>	0.88V
<b>Napětí - vstup (Max)</b>	5.5V	<b>topologie</b>	Boost
<b>synchronní usměrňovač</b>	Yes	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	8-DFN (3x2)
<b>Série</b>	-	<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Paket / krabice</b>	8-WDFN Exposed Pad	<b>Typ výstupu</b>	Adjustable
<b>Konfigurace výstupu</b>	Positive	<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>	10 Weeks
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Funkce</b>	Step-Up
<b>Frekvence - Přepínání</b>	2MHz	<b>Detailní popis</b>	Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable 1.6V 1 Output 1A (Switch) 8-WDFN Exposed Pad
<b>Current - Výstup</b>	1A (Switch)	<b>Číslo základní části</b>	LTC3528

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 40001 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3528EDDB-2#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="#">LTC3528EDDB#TRPBF</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC REG BOOST ADJ 1A SYNC 8DFN		
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3530EDD#PBF</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC REG BUCK BOOST ADJ 0.6A 10DFN		
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3528EDDB#TRMPBF</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC REG BOOST ADJ 1A SYNC 8DFN		
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3530EMS#PBF</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC REG BUCK BST ADJ 0.6A 10MSOP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3528EDDB-2#TRPBF</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC REG BOOST ADJ 1A SYNC 8DFN		
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3527EUD-1#PBF</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC REG BOOST ADJ DL SYNC 16QFN		
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3527EUD-1#TRPBF</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC REG BOOST ADJ DL SYNC 16QFN		
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3528EDDB-2#TRMPBF</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC REG BOOST ADJ 1A SYNC 8DFN		
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3529EDCB#TRMPBF</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC REG BOOST 5V 1.5A SYNC 8DFN		
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3530EMS#TRPBF</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC REG BUCK BST ADJ 0.6A 10MSOP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3528EDDB#TRMPBF</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC REG BOOST ADJ 1A SYNC 8DFN		
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3531EDD#TRPBF</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC REG BUCK BOOST ADJ 0.2A 8DFN		
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3528EDDB-2#TRMPBF</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC REG BOOST ADJ 1A SYNC 8DFN		
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3529EDCB</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC REG BOOST		
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3531EDD#PBF</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC REG BUCK BOOST ADJ 0.2A 8DFN		
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3529EDCB#TRPBF</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC REG BOOST 5V 1.5A SYNC 8DFN		
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3527EUD#TRPBF</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC REG BOOST ADJ DL SYNC 16QFN		
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3528EDDB-2#TRPBF</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC REG BOOST ADJ 1A SYNC 8DFN		
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3531EDD-3#PBF</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC REG BUCK BST 3.02V 0.2A 8DFN		
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3530EDD#TRPBF</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC REG BUCK BOOST ADJ 0.6A 10DFN		

### Související klíčová slova pro LTC3528EDDB-2#TRPBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3528EDDB-2#TRPBF.	LTC3528EDDB-2#TRPBF distributor	LTC3528EDDB-2#TRPBF dodavatel	LTC3528EDDB-2#TRPBF Cena
koupit LTC3528EDDB-2#TRPBF.	LTC3528EDDB-2#TRPBF Stáhnout datasheet.	LTC3528EDDB-2#TRPBF Datasheet.	LTC3528EDDB-2#TRPBF Stock.
	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3528EDDB-2#TRPBF.	AD LTC3528EDDB-2#TRPBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3528EDDB-2#TRPBF.
Analog Devices Inc. LTC3528EDDB-2#TRPBF.	Analog Devices, Inc. LTC3528EDDB-2#TRPBF.		