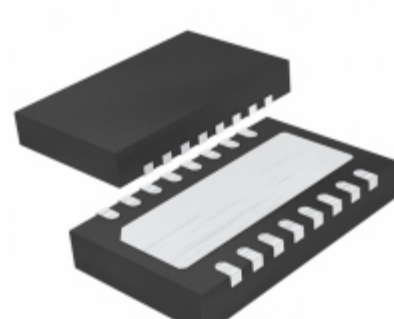


## LTC3534EDHC#TRPBF



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [LTC3534EDHC#TRPBF](#)

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

Popis: IC REG BUCK BOOST ADJ 0.5A 16DFN

Datový list: [LTC3534](#)

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 LTC3534EDHC#TRPBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

Part Number	LTC3534EDHC#TRPBF	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC REG BUCK BOOST ADJ 0.5A 16DFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	21962 pcs	Datový list	<a href="#">LTC3534</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Výstup (Min / Fix)	1.8V
Napětí - Výstup (Max)	7V	Napětí - vstup (Min)	2.4V
Napětí - vstup (Max)	7V	topologie	Buck-Boost
synchrónní usměrňovač	Yes	Dodavatel zařízení Package	16-DFN (5x3)
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	16-WDFDN Exposed Pad	Typ výstupu	Adjustable
Konfigurace výstupu	Positive	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
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-Up/Step-Down
Frekvence - Přepínání	1MHz	Detailní popis	Buck-Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable 1.8V 1 Output 500mA 16-WDFDN Exposed Pad
Current - Výstup	500mA	Číslo základní části	LTC3534

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 21962 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3534EDHC#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="#">LTC3534EGN#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK BST ADJ 0.5A 16SSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3532EDD#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK BOOST ADJ 0.5A 10DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3535EDD</a> Popis: IC REG BOOST	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3533EDE#PBF</a> Popis: IC REG BCK BST ADJ 2A SYNC 14DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3535EDD#PBF</a> Popis: IC REG BOOST ADJ 0.55A DL 12DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3531ES6-3.3#TRMPBF</a> Popis: IC REG BCK BST 3.32V 0.2A TSOT23	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3534EDHC#PBF</a> Popis: IC REG BUCK BOOST ADJ 0.5A 16DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3532EMS#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK BST ADJ 0.5A 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3533EDE#TRPBF</a> Popis: IC REG BCK BST ADJ 2A SYNC 14DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3535EDD#TRPBF</a> Popis: IC REG BOOST ADJ 0.55A DL 12DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3532EDD#PBF</a> Popis: IC REG BUCK BOOST ADJ 0.5A 10DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3531ES6-3.3#TRPBF</a> Popis: IC REG BCK BST 3.32V 0.2A TSOT23	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3536EDD#PBF</a> Popis: IC REG BCK BST ADJ 1A SYNC 10DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3532EMS#PBF</a> Popis: IC REG BUCK BST ADJ 0.5A 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3536EDD#TRPBF</a> Popis: IC REG BCK BST ADJ 1A SYNC 10DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3536EMSE#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK BOOST ADJ 1A 12MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3536EMSE#PBF</a> Popis: IC REG BUCK BOOST ADJ 1A 12MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3531ES6-3#TRPBF</a> Popis: IC REG BCK BST 3.02V 0.2A TSOT23	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3536IDD#PBF</a> Popis: IC REG BCK BST ADJ 1A SYNC 10DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3534EGN#PBF</a> Popis: IC REG BUCK BST ADJ 0.5A 16SSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro LTC3534EDHC#TRPBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3534EDHC#TRPBF.	LTC3534EDHC#TRPBF distributor	LTC3534EDHC#TRPBF dodavatel	LTC3534EDHC#TRPBF Cena
LTC3534EDHC#TRPBF Stáhnout datasheet.	LTC3534EDHC#TRPBF Datasheet.	LTC3534EDHC#TRPBF Stock.	koupit LTC3534EDHC#TRPBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3534EDHC#TRPBF.	AD LTC3534EDHC#TRPBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3534EDHC#TRPBF.	Analog Devices Inc. LTC3534EDHC#TRPBF.
Analog Devices, Inc. LTC3534EDHC#TRPBF.			