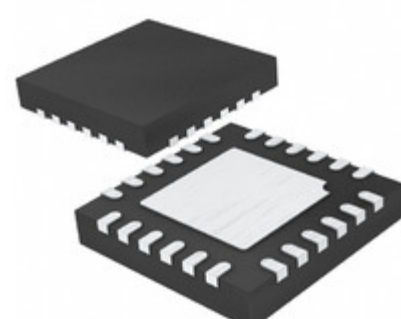


## LTC3520IUF#TRPBF



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit LTC3520IUF#TRPBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [LTC3520IUF#TRPBF](#)

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

Popis IC REG BCK BST ADJ DL SYNC 24QFN

Datový list: [LTC3520](#)

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	LTC3520IUF#TRPBF	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC REG BCK BST ADJ DL SYNC 24QFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	16445 pcs	Datový list	<a href="#">LTC3520</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Výstup (Min / Fix)	0.8V
Napětí - Výstup (Max)	5.5V	Napětí - vstup (Min)	2.2V
Napětí - vstup (Max)	5.5V	topologie	Buck, Buck-Boost
synchrónní usměrňovač	Yes	Dodavatel zařízení Package	24-QFN-EP (4x4)
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	24-WFQFN Exposed Pad	Typ výstupu	Adjustable
Konfigurace výstupu	Positive	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TJ)
Počet výstupů	2	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	8 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Funkce	Step-Down, Step-Up/Step-Down
Frekvence - Přepínání	100kHz ~ 2MHz	Detailní popis	Buck, Buck-Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.8V 2 Output 600mA, 1A 24-WFQFN Exposed Pad
Current - Výstup	600mA, 1A	Číslo základní části	LTC3520

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 16445 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3520IUF#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="#">LTC3522EUD#TRPBF</a> Popis: IC REG BCK BST ADJ DL SYNC 16QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3521EFE#PBF</a> Popis: IC REG BUCK BST ADJ TRPL 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3499EMS8#TRPBF</a> Popis: IC REG BST ADJ 0.75A SYNC 8MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3521IUF#PBF</a> Popis: IC REG BUCK BOOST ADJ TRPL 24QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3499EDD#PBF</a> Popis: IC REG BOOST ADJ 0.75A SYNC 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3521IFE#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK BST ADJ TRPL 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3499BEMS8#TRPBF</a> Popis: IC REG BST ADJ 0.75A SYNC 8MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3521EUF#PBF</a> Popis: IC REG BUCK BOOST ADJ TRPL 24QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3520EUF#TRPBF</a> Popis: IC REG BCK BST ADJ DL SYNC 24QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3520EUF#PBF</a> Popis: IC REG BCK BST ADJ DL SYNC 24QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3522EUD#PBF</a> Popis: IC REG BCK BST ADJ DL SYNC 16QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3521EUF#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK BOOST ADJ TRPL 24QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3499EDD#TRPBF</a> Popis: IC REG BOOST ADJ 0.75A SYNC 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3521IUF#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK BOOST ADJ TRPL 24QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3520IUF#PBF</a> Popis: IC REG BCK BST ADJ DL SYNC 24QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3499BEDD#TRPBF</a> Popis: IC REG BOOST ADJ 0.75A SYNC 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3521EFE#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK BST ADJ TRPL 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3499BEMS8#PBF</a> Popis: IC REG BST ADJ 0.75A SYNC 8MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3499EMS8#PBF</a> Popis: IC REG BST ADJ 0.75A SYNC 8MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3521IFE#PBF</a> Popis: IC REG BUCK BST ADJ TRPL 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro LTC3520IUF#TRPBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3520IUF#TRPBF.	LTC3520IUF#TRPBF distributor	LTC3520IUF#TRPBF dodavatel	LTC3520IUF#TRPBF Cena
LTC3520IUF#TRPBF Stáhnout datasheet.	LTC3520IUF#TRPBF Datasheet.	LTC3520IUF#TRPBF Stock.	koupit LTC3520IUF#TRPBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3520IUF#TRPBF.	AD LTC3520IUF#TRPBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3520IUF#TRPBF.	Analog Devices Inc. LTC3520IUF#TRPBF.
Analog Devices, Inc. LTC3520IUF#TRPBF.			