

## LTC3612EFE#TRPBF



Part Number: [LTC3612EFE#TRPBF](#)

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

Popis IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 20TSSOP

Datový list: [LTC3612](#)

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 LTC3612EFE#TRPBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

Part Number	LTC3612EFE#TRPBF	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 20TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	21805 pcs	Datový list	<a href="#">LTC3612</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Výstup (Min / Fix)	0.6V
Napětí - Výstup (Max)	5.5V	Napětí - vstup (Min)	2.25V
Napětí - vstup (Max)	5.5V	topologie	Buck
synchrónní usměrňovač	Yes	Dodavatel zařízení Package	20-TSSOP-EP
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad	Typ výstupu	Adjustable
Konfigurace výstupu	Positive	Provozní teplota	-55°C ~ 150°C (TJ)
Počet výstupů	1	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
Frekvence - Přepínání	300kHz ~ 4MHz	Detailní popis	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.6V 1 Output 3A 20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Current - Výstup	3A	Číslo základní části	LTC3612

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 21805 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3612EFE#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="#">LTC3612HUDC#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 20QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3611IWP</a> Popis: IC POWER MANAGEMENT	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3612IFE#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3612HFE#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3610IWP#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 12A 64QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3611IWP#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 10A 64QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3612HUDC</a> Popis: IC POWER MANAGEMENT	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3612EUDC#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 20QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3611EWP#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 10A 64QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3612EFE#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3612HFE#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3611EWP#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 10A 64QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3612EUDC</a> Popis: IC POWER MANAGEMENT	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3612EUDC#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 20QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3612HUDC#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 20QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3611EWP</a> Popis: IC POWER MANAGEMENT	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3610IWP#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 12A 64QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3610IWP</a> Popis: IC POWER MANAGEMENT	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3611IWP#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 10A 64QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3612IFE#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro LTC3612EFE#TRPBF

<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3612EFE#TRPBF.</a>	<a href="#">LTC3612EFE#TRPBF distributor</a>	<a href="#">LTC3612EFE#TRPBF dodavatel</a>	<a href="#">LTC3612EFE#TRPBF Cena</a>
<a href="#">LTC3612EFE#TRPBF Stáhnout datasheet.</a>	<a href="#">LTC3612EFE#TRPBF Datasheet.</a>	<a href="#">LTC3612EFE#TRPBF Stock.</a>	<a href="#">koupit LTC3612EFE#TRPBF.</a>
<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3612EFE#TRPBF.</a>	<a href="#">AD LTC3612EFE#TRPBF.</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3612EFE#TRPBF.</a>	<a href="#">Analog Devices Inc. LTC3612EFE#TRPBF.</a>
<a href="#">Analog Devices, Inc. LTC3612EFE#TRPBF.</a>			