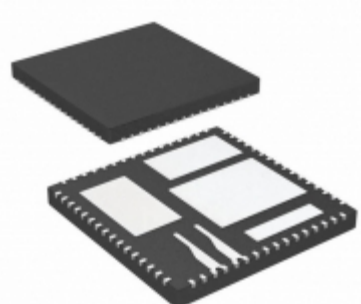


## LTC3610IWP#TRPBF



**Part Number:** [LTC3610IWP#TRPBF](#)

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

**Popis:** IC REG BUCK ADJ 12A 64QFN

**Datový list:** [LTC3610](#)

**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 LTC3610IWP#TRPBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	LTC3610IWP#TRPBF	<b>Výrobce</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<b>Popis</b>	IC REG BUCK ADJ 12A 64QFN	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	8663 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">LTC3610</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Výstup (Min / Fix)</b>	0.6V
<b>Napětí - Výstup (Max)</b>	24V	<b>Napětí - vstup (Min)</b>	4V
<b>Napětí - vstup (Max)</b>	24V	<b>topologie</b>	Buck
<b>synchrónní usměrňovač</b>	No	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	64-QFN (9x9)
<b>Série</b>	-	<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Paket / krabice</b>	64-PowerVFQFN	<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-Down
<b>Frekvence - Přepínání</b>	-	<b>Detailní popis</b>	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.6V 1 Output 12A 64-PowerVFQFN
<b>Current - Výstup</b>	12A	<b>Číslo základní části</b>	LTC3610

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 8663 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3610IWP#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="#">LTC3609IWKG</a> <b>Popis:</b> IC POWER MANAGEMENT	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3609IWKG#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 6A 52QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3611EWP#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 10A 64QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3612EUDC</a> <b>Popis:</b> IC POWER MANAGEMENT	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3612EFE#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 20TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3612EUDC#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 20QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3611EWP#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 10A 64QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3610EWP#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 12A 64QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3612EFE#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 20TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3609EWKG#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 6A 52QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3609IWKG#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 6A 52QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3610EWP#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 12A 64QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3611IWP#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 10A 64QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3610EWP</a> <b>Popis:</b> IC POWER MANAGEMENT	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3610IWP#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 12A 64QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3611IWP</a> <b>Popis:</b> IC POWER MANAGEMENT	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3610IWP</a> <b>Popis:</b> IC POWER MANAGEMENT	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3611EWP</a> <b>Popis:</b> IC POWER MANAGEMENT	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3611IWP#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 10A 64QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3609EWKG#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 6A 52QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro LTC3610IWP#TRPBF

<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3610IWP#TRPBF.</a>	<a href="#">LTC3610IWP#TRPBF distributor</a>	<a href="#">LTC3610IWP#TRPBF dodavatel</a>	<a href="#">LTC3610IWP#TRPBF Cena</a>
<a href="#">LTC3610IWP#TRPBF Stáhnout datasheet.</a>	<a href="#">LTC3610IWP#TRPBF Datasheet.</a>	<a href="#">LTC3610IWP#TRPBF Stock.</a>	<a href="#">koupit LTC3610IWP#TRPBF.</a>
<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3610IWP#TRPBF.</a>	<a href="#">AD LTC3610IWP#TRPBF.</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3610IWP#TRPBF.</a>	<a href="#">Analog Devices Inc. LTC3610IWP#TRPBF.</a>
<a href="#">Analog Devices, Inc. LTC3610IWP#TRPBF.</a>			