

## LTC3611EWP



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [LTC3611EWP](#)

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

Popis: IC POWER MANAGEMENT

Datový list: [LTC3611](#)

RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající

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 LTC3611EWP s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

Part Number	LTC3611EWP	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC POWER MANAGEMENT	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	4201 pcs	Datový list	<a href="#">LTC3611</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Výstup (Min / Fix)	0.6V
Napětí - Výstup (Max)	32V	Napětí - vstup (Min)	4.5V
Napětí - vstup (Max)	32V	topologie	Buck
synchronní usměrňovač	No	Dodavatel zařízení Package	64-QFN (9x9)
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	64-PowerVFQFN	Typ výstupu	Adjustable
Konfigurace výstupu	Positive	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TJ)
Počet výstupů	1	Typ montáže	Surface Mount
Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Funkce	Step-Down
Frekvence - Přepínání	1MHz	Detailní popis	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.6V 1 Output 10A 64-PowerVFQFN
Current - Výstup	10A		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 4201 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3611EWP 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="#">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="#">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="#">LTC3610EWP</a> Popis: IC POWER MANAGEMENT	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="#">LTC3609IWKG</a> Popis: IC POWER MANAGEMENT	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="#">LTC3609EWKG#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 6A 52QFN	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="#">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="#">LTC3612EFE#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="#">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="#">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="#">LTC3609IWKG#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 6A 52QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3610EWP#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 12A 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="#">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="#">LTC3609IWKG#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 6A 52QFN	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="#">LTC3610IWP</a> Popis: IC POWER MANAGEMENT	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3610EWP#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 12A 64QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro LTC3611EWP

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3611EWP.	LTC3611EWP distributor	LTC3611EWP dodavatel	LTC3611EWP Cena
LTC3611EWP Stáhnout datasheet.	LTC3611EWP Datasheet.	LTC3611EWP Stock.	koupit LTC3611EWP.
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3611EWP.	AD LTC3611EWP.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3611EWP.	Analog Devices Inc. LTC3611EWP.
Analog Devices, Inc. LTC3611EWP.			