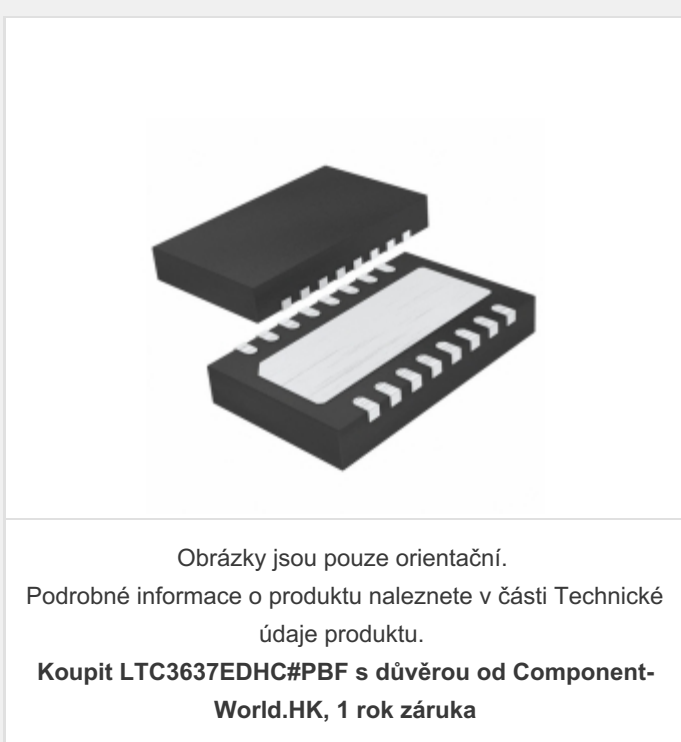


## LTC3637EDHC#PBF



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

**Part Number:** [LTC3637EDHC#PBF](#)

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

**Popis:** IC REG BUCK ADJ 1A 16DFN

**Datový list:** [PDF LTC3637 Datasheet](#)

[PDF Mac OS X Shortcuts](#)

[PDF LTspice Flyer](#)

[PDF LTspice IV Getting Started Guide](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS

**Ship From:** Hong Kong

**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	LTC3637EDHC#PBF	<b>Výrobce</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<b>Popis</b>	IC REG BUCK ADJ 1A 16DFN	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	20716 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">LTC3637 Datasheet</a> <a href="#">Mac OS X Shortcuts</a> <a href="#">LTspice Flyer</a> <a href="#">LTspice IV Getting Started Guide</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Výstup (Min / Fix)</b>	0.8V
<b>Napětí - Výstup (Max)</b>	76V	<b>Napětí - vstup (Min)</b>	4V
<b>Napětí - vstup (Max)</b>	76V	<b>topologie</b>	Buck
<b>synchronní usměrňovač</b>	No	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	16-DFN (5x3)
<b>Série</b>	-	<b>Obal</b>	Tube
<b>Paket / krabice</b>	16-WDFDN Exposed Pad	<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>	12 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 0.8V 1 Output 1A 16-WDFDN Exposed Pad
<b>Current - Výstup</b>	1A	<b>Číslo základní části</b>	LTC3637

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 20716 kusy ADI (Analog Devices, Inc.)

LTC3637EDHC#PBF 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="#">LTC3636IUFD-1#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 20V 6A SYNC 28	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3634MPUFD#PBF</a> <b>Popis:</b> IC CONV DDR DDR2 DDR3 28-QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3637IDHC#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 1A 16DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3637HDHC#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 1A 16DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3636EUFD#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 20V 6A SYNC 28	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3636IUFD-1#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 20V 6A SYNC 28	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3636EUFD-1#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 20V 6A SYNC 28	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3636IUFD#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 20V 6A SYNC 28	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3637EDHC#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 1A 16DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3637EMSE#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 1A 16MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3637EMSE#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 1A 16MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3637HMSE#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 1A 16MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3637IDHC#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 1A 16DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3637HDHC#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 1A 16DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3636EUFD-1#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 20V 6A SYNC 28	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3637IMSE#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 1A 16MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3636IUFD#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 20V 6A SYNC 28	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3634MPUFD#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG 15V 3A STEP DOWN 28-QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3637HMSE#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 1A 16MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3636EUFD#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 20V 6A SYNC 28	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro LTC3637EDHC#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3637EDHC#PBF.	LTC3637EDHC#PBF distributor	LTC3637EDHC#PBF dodavatel	LTC3637EDHC#PBF Cena
LTC3637EDHC#PBF Sláhnout datasheet.	LTC3637EDHC#PBF Datasheet.	LTC3637EDHC#PBF Stock.	koupit LTC3637EDHC#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3637EDHC#PBF.	AD LTC3637EDHC#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3637EDHC#PBF.	Analog Devices Inc. LTC3637EDHC#PBF.
Analog Devices, Inc. LTC3637EDHC#PBF.			