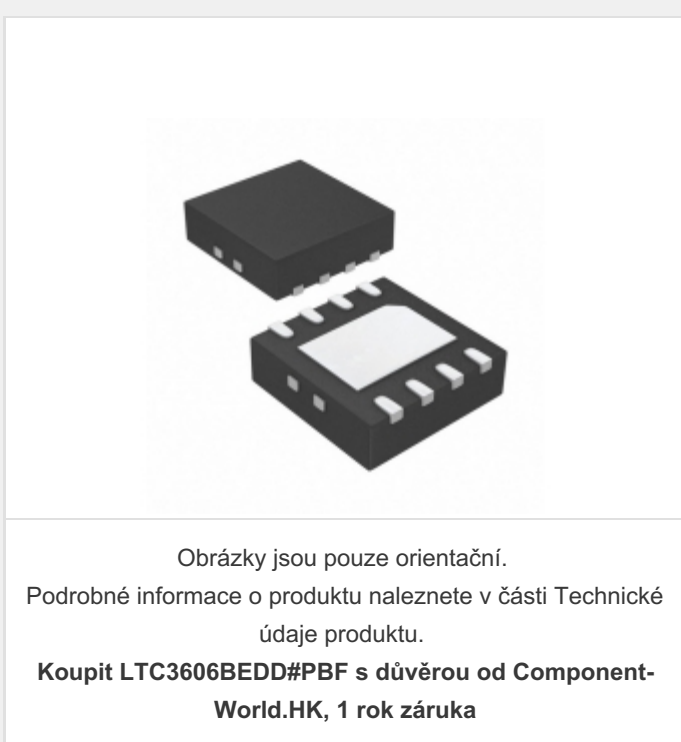


## LTC3606BEDD#PBF



**Part Number:** [LTC3606BEDD#PBF](#)

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

**Popis:** IC REG BUCK ADJ 0.8A SYNC 8DFN

**Datový list:** [LTC3606B](#)

[Mac OS X Shortcuts](#)

[LTspice Flyer](#)

[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>	LTC3606BEDD#PBF	<b>Výrobce</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<b>Popis</b>	IC REG BUCK ADJ 0.8A SYNC 8DFN	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	36689 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">LTC3606B</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>	0.6V
<b>Napětí - Výstup (Max)</b>	5V	<b>Napětí - vstup (Min)</b>	2.5V
<b>Napětí - vstup (Max)</b>	5.5V	<b>topologie</b>	Buck
<b>synchronní usměrňovač</b>	Yes	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	8-DFN (3x3)
<b>Série</b>	-	<b>Obal</b>	Tube
<b>Paket / krabice</b>	8-WDFDN Exposed Pad	<b>Typ výstupu</b>	Adjustable
<b>Konfigurace výstupu</b>	Positive	<b>Ostatní jména</b>	LTC3606BEDDPBF
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°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>	2.25MHz
<b>Detailní popis</b>	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.6V 1 Output 800mA 8-WDFDN Exposed Pad	<b>Current - Výstup</b>	800mA
<b>Číslo základní části</b>	LTC3606		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 36689 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3606BEDD#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="#">LTC3605AIUF#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 5A SYNC 24QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3605IUF#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 5A SYNC 24QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3605AIUF#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 5A SYNC 24QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Linear Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3604IUD#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 16QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3604IUD#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 16QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3606BIDD#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 0.8A SYNC 8DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3607IMSE#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 0.6A DL 16MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3605EUF#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 5A SYNC 24QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3607IUD#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 0.6A DL 16QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3605AEUF#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 5A SYNC 24QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3605AEUF#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 5A SYNC 24QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3607EMSE#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 0.6A DL 16MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3605EUF#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 5A SYNC 24QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3607IMSE#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 0.6A DL 16MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3606BIDD#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 0.8A SYNC 8DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3607EUD#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 0.6A DL 16QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3607EMSE#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 0.6A DL 16MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3607EUD#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 0.6A DL 16QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3605IUF#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 5A SYNC 24QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3606BEDD#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 0.8A SYNC 8DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro LTC3606BEDD#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3606BEDD#PBF.	LTC3606BEDD#PBF distributor	LTC3606BEDD#PBF dodavatel	LTC3606BEDD#PBF Cena
LTC3606BEDD#PBF Stáhnout datasheet.	LTC3606BEDD#PBF Datasheet.	LTC3606BEDD#PBF Stock.	koupit LTC3606BEDD#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3606BEDD#PBF.	AD LTC3606BEDD#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3606BEDD#PBF.	Analog Devices Inc. LTC3606BEDD#PBF.
Analog Devices, Inc. LTC3606BEDD#PBF.			

