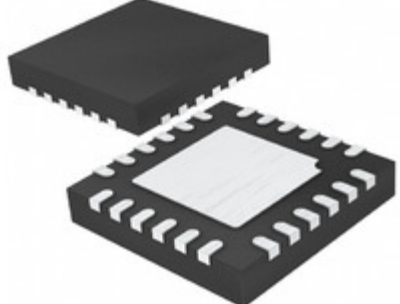



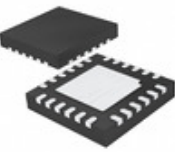
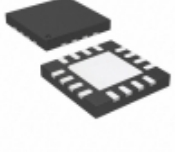
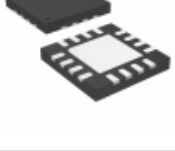
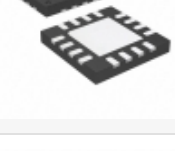
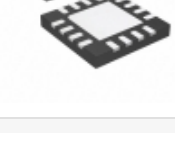



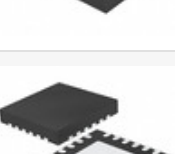


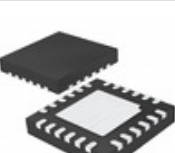
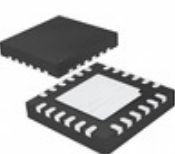

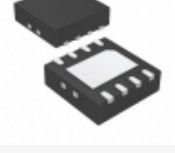
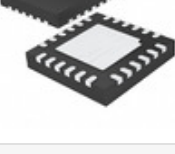

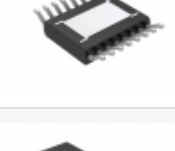


## LTC3605AEUF#PBF

	 AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™ <b>Part Number:</b> <a href="#">LTC3605AEUF#PBF</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 5A SYNC 24QFN <b>Datový list:</b> <a href="#">Mac OS X Shortcuts</a> <a href="#">LTspice Flyer</a> <a href="#">LTspice IV Getting Started Guide</a> <a href="#">LTPowerCAD II User Guide</a> <a href="#">LTPowerCAD II Quick Start Guide</a> <a href="#">LTC3605A</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS <b>Ship From:</b> Hong Kong <b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit LTC3605AEUF#PBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka	

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	LTC3605AEUF#PBF	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC REG BUCK ADJ 5A SYNC 24QFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	20909 pcs	Datový list	<a href="#">Mac OS X Shortcuts</a> <a href="#">LTspice Flyer</a> <a href="#">LTspice IV Getting Started Guide</a> <a href="#">LTPowerCAD II User Guide</a> <a href="#">LTPowerCAD II Quick Start Guide</a> <a href="#">LTC3605A</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Výstup (Min / Fix)	0.6V
Napětí - Výstup (Max)	19.8V	Napětí - vstup (Min)	4V
Napětí - vstup (Max)	20V	topologie	Buck
synchronní usměrňovač	Yes	Dodavatel zařízení Package	24-QFN (4x4)
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	24-WFQFN Exposed Pad	Typ výstupu	Adjustable
Konfigurace výstupu	Positive	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TJ)
Počet výstupů	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	10 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Funkce	Step-Down
Frekvence - Přepínání	1MHz	Detailní popis	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.6V 1 Output 5A 24-WFQFN Exposed Pad
Current - Výstup	5A	Číslo základní části	LTC3605

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 20909 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3605AEUF#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			
	Část#: <a href="#">LTC3605AIUF#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 5A SYNC 24QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3604IUD#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 16QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3604IUD#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 16QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3604EUD#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 16QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3604EUD#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 16QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3604IUD</a> Popis: IC POWER MANAGEMENT	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3604IMSE#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3605IUF#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 5A SYNC 24QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3605AIUF#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 5A SYNC 24QFN	Výrobci: <a href="#">Linear Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3605EUF#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 5A SYNC 24QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3604EMSE#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3606BEDD#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 0.8A SYNC 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3605IUF#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 5A SYNC 24QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3605EUF#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 5A SYNC 24QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3604EMSE#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3606BIDD#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 0.8A SYNC 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3605AEUF#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 5A SYNC 24QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3604EUD</a> Popis: IC POWER MANAGEMENT	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3604IMSE#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3606BEDD#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 0.8A SYNC 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro **LTC3605AEUF#PBF**

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3605AEUF#PBF.	LTC3605AEUF#PBF distributor	LTC3605AEUF#PBF dodavatel	LTC3605AEUF#PBF Cena
LTC3605AEUF#PBF Stáhnout datasheet.	LTC3605AEUF#PBF Datasheet.	LTC3605AEUF#PBF Stock.	koupit LTC3605AEUF#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3605AEUF#PBF.	AD LTC3605AEUF#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3605AEUF#PBF.	Analog Devices Inc. LTC3605AEUF#PBF.
Analog Devices, Inc. LTC3605AEUF#PBF.			

