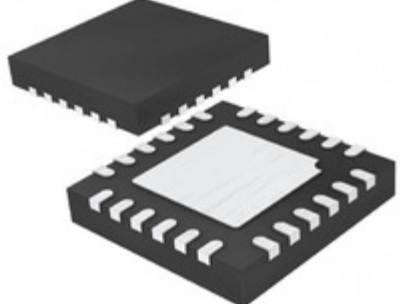

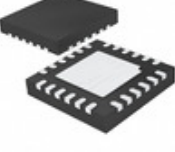
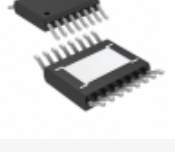
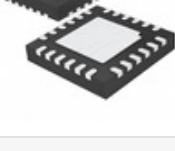









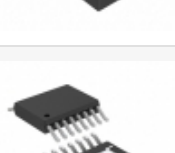
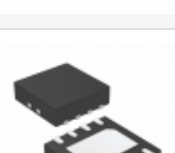
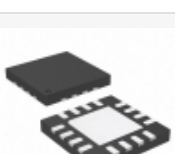
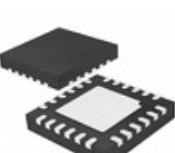
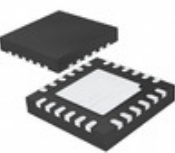
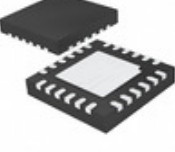
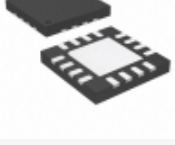



LTC3605IUF#PBF

 <p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit LTC3605IUF#PBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	 AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™ Part Number: LTC3605IUF#PBF Výrobce: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC REG BUCK ADJ 5A SYNC 24QFN Datový list: Mac OS X Shortcuts LTspice Flyer LTspice IV Getting Started Guide LTC3605 Datasheet LTpowerCAD II User Guide LTpowerCAD II Quick Start Guide	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS Ship From: Hong Kong Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	<input type="button" value="Request For Quotation"/>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	LTC3605IUF#PBF	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC REG BUCK ADJ 5A SYNC 24QFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	15154 pcs	Datový list	Mac OS X Shortcuts LTspice Flyer LTspice IV Getting Started Guide LTC3605 Datasheet LTpowerCAD II User Guide LTpowerCAD II Quick Start Guide
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix)	0.6V
Napětí - Výstup (Max)	14.85V	Napětí - vstup (Min)	4V
Napětí - vstup (Max)	15V	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	Ostatní jména	LTC3605IUF#PBF
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 15154 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3605IUF#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

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: LTC3605AIUF#PBF Popis: IC REG BUCK ADJ 5A SYNC 24QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LTC3604IMSE#TRPBF Popis: IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LTC3605IUF#TRPBF Popis: IC REG BUCK ADJ 5A SYNC 24QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LTC3606BIDD#TRPBF Popis: IC REG BUCK ADJ 0.8A SYNC 8DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LTC3605EUF#TRPBF Popis: IC REG BUCK ADJ 5A SYNC 24QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LTC3605AEUF#TRPBF Popis: IC REG BUCK ADJ 5A SYNC 24QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LTC3604IUD#PBF Popis: IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 16QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LTC3606BEDD#TRPBF Popis: IC REG BUCK ADJ 0.8A SYNC 8DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LTC3607EMSE#PBF Popis: IC REG BUCK ADJ 0.6A DL 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LTC3607IMSE#PBF Popis: IC REG BUCK ADJ 0.6A DL 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LTC3604IUD#TRPBF Popis: IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 16QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LTC3604IUD Popis: IC POWER MANAGEMENT	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LTC3606BEDD#PBF Popis: IC REG BUCK ADJ 0.8A SYNC 8DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LTC3607EMSE#TRPBF Popis: IC REG BUCK ADJ 0.6A DL 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LTC3606BIDD#PBF Popis: IC REG BUCK ADJ 0.8A SYNC 8DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LTC3607EUD#TRPBF Popis: IC REG BUCK ADJ 0.6A DL 16QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LTC3605AEUF#PBF Popis: IC REG BUCK ADJ 5A SYNC 24QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LTC3605EUF#PBF Popis: IC REG BUCK ADJ 5A SYNC 24QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LTC3605AIUF#TRPBF Popis: IC REG BUCK ADJ 5A SYNC 24QFN	Výrobci: Linear Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LTC3607EUD#PBF Popis: IC REG BUCK ADJ 0.6A DL 16QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>

Související klíčová slova pro LTC3605IUF#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3605IUF#PBF.	LTC3605IUF#PBF distributor	LTC3605IUF#PBF dodavatel	LTC3605IUF#PBF Cena
LTC3605IUF#PBF Stáhnout datasheet.	LTC3605IUF#PBF Datasheet.	LTC3605IUF#PBF Stock.	koupit LTC3605IUF#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3605IUF#PBF.	AD LTC3605IUF#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3605IUF#PBF.	Analog Devices Inc. LTC3605IUF#PBF.
Analog Devices, Inc. LTC3605IUF#PBF.			

