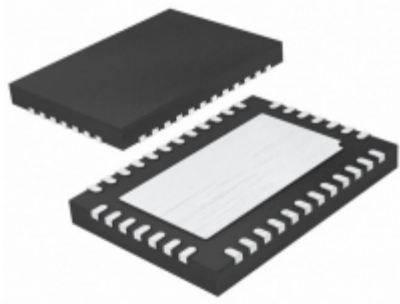



## LTC3374AIUHF#PBF




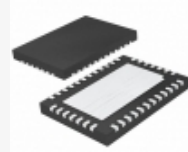



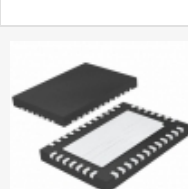
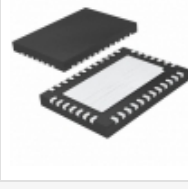


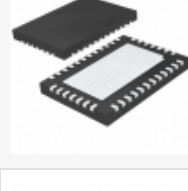

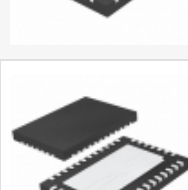





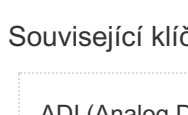
	 AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™ <b>Part Number:</b> <a href="#">LTC3374AIUHF#PBF</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 1A 8OUT 38QFN <b>Datový list:</b> <a href="#">PDF LTC3374A Datasheet</a> <a href="#">PDF Mac OS X Shortcuts</a> <a href="#">PDF LTspice Flyer</a> <a href="#">PDF LTspice IV Getting Started Guide</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. <b>Koupit LTC3374AIUHF#PBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b>	

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	LTC3374AIUHF#PBF	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC REG BUCK ADJ 1A 8OUT 38QFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	13062 pcs	Datový list	<a href="#">LTC3374A Datasheet</a> <a href="#">Mac OS X Shortcuts</a> <a href="#">LTspice Flyer</a> <a href="#">LTspice IV Getting Started Guide</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Výstup (Min / Fix)	0.8V
Napětí - Výstup (Max)	5.5V	Napětí - vstup (Min)	2.7V
Napětí - vstup (Max)	5.5V	topologie	Buck
synchronní usměrňovač	No	Dodavatel zařízení Package	38-QFN (5x7)
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	38-WFQFN Exposed Pad	Typ výstupu	Adjustable
Konfigurace výstupu	Positive	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TJ)
Počet výstupů	8	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	16 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Funkce	Step-Down
Frekvence - Přepínání	2MHz	Detailní popis	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.8V 8 Output 1A 38-WFQFN Exposed Pad
Current - Výstup	1A	Číslo základní části	LTC3374

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 13062 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3374AIUHF#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="#">LTC3374HFE</a> Popis: IC REG BUCK ADJ	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3374AHFE#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1A 8OUT 38TSSOP	Výrobci: <a href="#">Linear Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3374AIFE#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1A 8OUT 38TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3374AIUHF#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1A 8OUT 38QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3374HFE#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1A 8OUT 38TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3374AHFE</a> Popis: IC REG BUCK ADJ	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3374EFE#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1A 8OUT 38TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3374AEUHF#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1A 8OUT 38QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3374AEUHF#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1A 8OUT 38QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3374EFE#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1A 8OUT 38TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3374AHFE#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1A 8OUT 38TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3374HUHF#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1A 8OUT 38QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3374AHUHF#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1A 8OUT 38QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3374AHUHF#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1A 8OUT 38QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3374EUHF#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1A 8OUT 38QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3374HFE#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1A 8OUT 38TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3374AIFE</a> Popis: IC REG BUCK ADJ	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3374EUHF#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1A 8OUT 38QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3374AIFE#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1A 8OUT 38TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3374EFE</a> Popis: IC REG BUCK ADJ	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro LTC3374AIUHF#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3374AIUHF#PBF.	LTC3374AIUHF#PBF distributor	LTC3374AIUHF#PBF dodavatel	LTC3374AIUHF#PBF Cena
LTC3374AIUHF#PBF Stáhnout datasheet.	LTC3374AIUHF#PBF Datasheet.	LTC3374AIUHF#PBF Stock.	koupit LTC3374AIUHF#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3374AIUHF#PBF.	AD LTC3374AIUHF#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3374AIUHF#PBF.	Analog Devices Inc. LTC3374AIUHF#PBF.
Analog Devices, Inc. LTC3374AIUHF#PBF.			