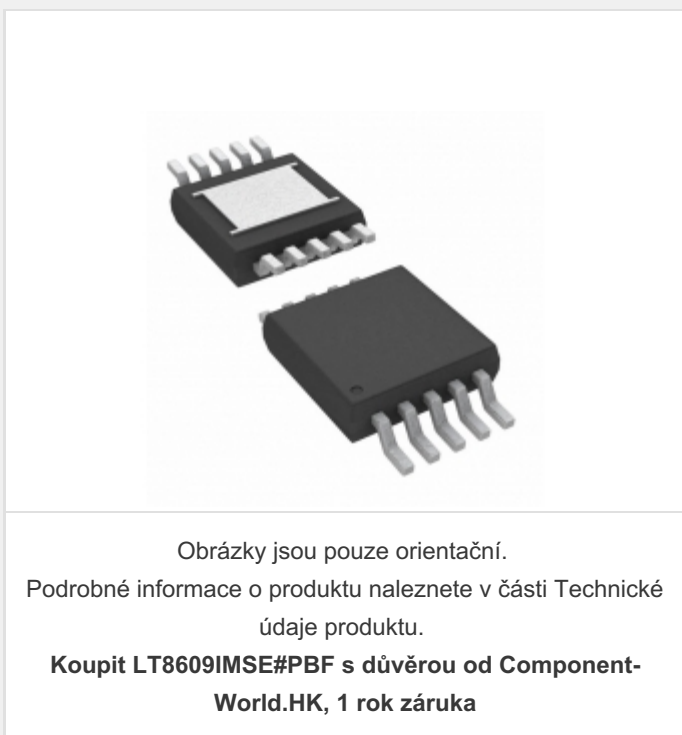


LT8609IMSE#PBF



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [LT8609IMSE#PBF](#)

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

Popis IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 10MSOP

Datový list:

- [LT8609 Brief](#)
- [Mac OS X Shortcuts](#)
- [LTspice Flyer](#)
- [LTspice IV Getting Started Guide](#)
- [LT8609\(A, B\) 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

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	LT8609IMSE#PBF	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 10MSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	27896 pcs	Datový list	LT8609 Brief Mac OS X Shortcuts LTspice Flyer LTspice IV Getting Started Guide LT8609(A, B) Datasheet LTpowerCAD II User Guide LTpowerCAD II Quick Start Guide
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix)	0.782V
Napětí - Výstup (Max)	42V	Napětí - vstup (Min)	3V
Napětí - vstup (Max)	42V	topologie	Buck
synchronní usměrňovač	Yes	Dodavatel zařízení Package	10-MSOP-EP
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width) 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	16 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Funkce	Step-Down
Frekvence - Přepínání	200kHz ~ 2.2MHz	Detailní popis	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.782V 1 Output 2A 10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Current - Výstup	2A	Číslo základní části	LT8609

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 27896 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LT8609IMSE#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#: LT8610ABEMSE#TRPBF Popis: IC REG BUCK ADJ 3.5A SYNC 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT8610ABHMSE#PBF Popis: IC REG BCK 42V 3.5A SYNC 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT8609EMSE#PBF Popis: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 10MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT8609SIV#PBF Popis: IC REG BUCK ADJ 42V 2A 16LQFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT8609AIMSE#PBF Popis: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 10MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT8609BEMSE#TRPBF Popis: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 10MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT8609BEMSE#PBF Popis: IC REG BUCK ADJ 2A 10MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT8609HMSE#PBF Popis: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 10MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT8609IMSE#TRPBF Popis: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 10MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT8609SEV#PBF Popis: IC REG BUCK ADJ 42V 2A 16LQFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT8609BIMSE#TRPBF Popis: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 10MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT8610ABEMSE-3.3#PBF Popis: IC REG BCK 3.3V 3.5A SYNC 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT8610ABEMSE#PBF Popis: IC REG BUCK ADJ 3.5A SYNC 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT8609HMSE#TRPBF Popis: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 10MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT8609EMSE#TRPBF Popis: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 10MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT8610ABEMSE-5#TRPBF Popis: IC REG BUCK 5V 3.5A SYNC 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT8610ABEMSE-5#PBF Popis: IC REG BUCK 5V 3.5A SYNC 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT8609AIMSE#TRPBF Popis: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 10MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT8609BIMSE#PBF Popis: IC REG BUCK ADJ 2A 10MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT8610ABEMSE-3.3#TRPBF Popis: IC REG BCK 3.3V 3.5A SYNC 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro LT8609IMSE#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LT8609IMSE#PBF.	LT8609IMSE#PBF distributor	LT8609IMSE#PBF dodavatel	LT8609IMSE#PBF Cena
LT8609IMSE#PBF Stáhnout datasheet.	LT8609IMSE#PBF Datasheet.	LT8609IMSE#PBF Stock.	koupit LT8609IMSE#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LT8609IMSE#PBF.	AD LT8609IMSE#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LT8609IMSE#PBF.	Analog Devices Inc. LT8609IMSE#PBF.
Analog Devices, Inc. LT8609IMSE#PBF.			

