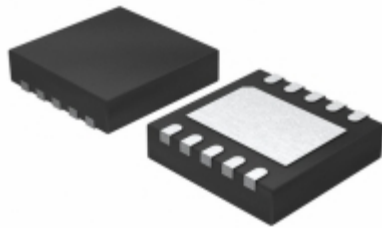


LT3971IDD-5#PBF



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit LT3971IDD-5#PBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka









AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [LT3971IDD-5#PBF](#)

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

Popis: IC REG BUCK 5V 1.2A 10DFN

- Datový list:**
-  [LT3971\(-3.3,-5\) Datasheet](#)
 -  [Mac OS X Shortcuts](#)
 -  [LTspice Flyer](#)
 -  [LTspice IV Getting Started Guide](#)
 -  [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](#)


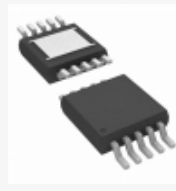
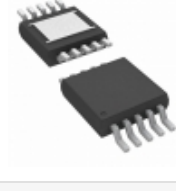
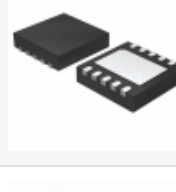
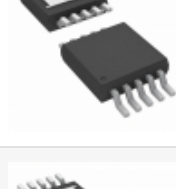
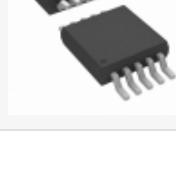

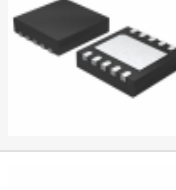


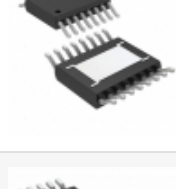
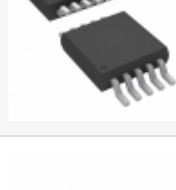

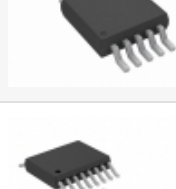
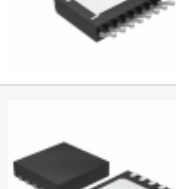
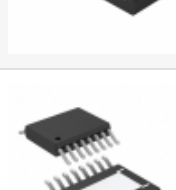

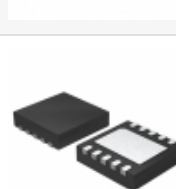
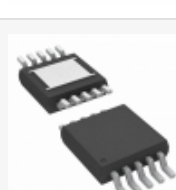
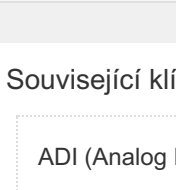
PARAMETR PRODUKTU

Part Number	LT3971IDD-5#PBF	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC REG BUCK 5V 1.2A 10DFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	26523 pcs	Datový list	LT3971(-3.3,-5) Datasheet Mac OS X Shortcuts LTspice Flyer LTspice IV Getting Started Guide LTpowerCAD II User Guide LTpowerCAD II Quick Start Guide
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix)	5V
Napětí - Výstup (Max)	-	Napětí - vstup (Min)	4.3V
Napětí - vstup (Max)	38V	topologie	Buck
synchronní usměrňovač	No	Dodavatel zařízení Package	10-DFN (3x3)
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	10-WDFDN Exposed Pad	Typ výstupu	Fixed
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	12 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Funkce	Step-Down
Frekvence - Přepínání	200kHz ~ 2MHz	Detailní popis	Buck Switching Regulator IC Positive Fixed 5V 1 Output 1.2A 10-WDFDN Exposed Pad
Current - Výstup	1.2A	Číslo základní části	LT3971

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 26523 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LT3971IDD-5#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#: LT3971IDD-3.3 Popis: IC REGULATOR	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3971IMSE-3.3#TRPBF Popis: IC REG BUCK 3.3V 1.2A 10-MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3971IMSE#PBF Popis: IC REG BUCK ADJ 1.2A 10MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3971IDD#TRPBF Popis: IC REG BUCK ADJ 1.2A 10DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3971IMSE-5#TRPBF Popis: IC REG BUCK 5V 1.2A 10-MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3971IMSE#TRPBF Popis: IC REG BUCK ADJ 1.2A 10MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3971IDD-5 Popis: IC REGULATOR	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3972EDD#PBF Popis: IC REG BUCK ADJ 3.5A 10DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3971IDD-3.3#PBF Popis: IC REG BUCK 3.3V 1.2A 10DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3971IDD Popis: IC REGULATOR	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3971IMSE16#PBF Popis: IC REG BUCK ADJ 1.2A 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3971EMSE-5#TRPBF Popis: IC REG BUCK 5V 1.2A 10-MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3971IDD-3.3#TRPBF Popis: IC REG BUCK 3.3V 1.2A 10DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3971IMSE-5#PBF Popis: IC REG BUCK 5V 1.2A 10-MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3971IMSE16#TRPBF Popis: IC REG BUCK ADJ 1.2A 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3971IDD-5#TRPBF Popis: IC REG BUCK 5V 1.2A 10DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3971EMSE16#PBF Popis: IC REG BUCK ADJ 1.2A 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3971EMSE16#TRPBF Popis: IC REG BUCK ADJ 1.2A 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3971IDD#PBF Popis: IC REG BUCK ADJ 1.2A 10DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT3971IMSE-3.3#PBF Popis: IC REG BUCK 3.3V 1.2A 10-MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro **LT3971IDD-5#PBF**

ADI (Analog Devices, Inc.) LT3971IDD-5#PBF.	LT3971IDD-5#PBF distributor	LT3971IDD-5#PBF dodavatel	LT3971IDD-5#PBF Cena
LT3971IDD-5#PBF Stáhnout datasheet.	LT3971IDD-5#PBF Datasheet.	LT3971IDD-5#PBF Stock.	koupit LT3971IDD-5#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LT3971IDD-5#PBF.	AD LT3971IDD-5#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LT3971IDD-5#PBF.	Analog Devices Inc. LT3971IDD-5#PBF.
Analog Devices, Inc. LT3971IDD-5#PBF.			

