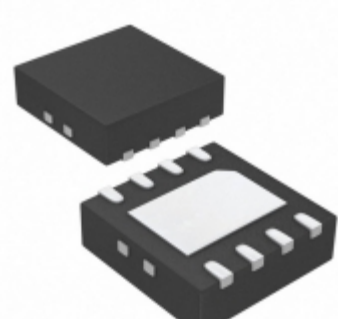


## LTC3419IDD-1#PBF



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [LTC3419IDD-1#PBF](#)

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

Popis: IC REG BCK 1.575V/1.8V 0.6A 8DFN

Datový list: [LTC3419](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
Koupit LTC3419IDD-1#PBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

Part Number	LTC3419IDD-1#PBF	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC REG BCK 1.575V/1.8V 0.6A 8DFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	32304 pcs	Datový list	<a href="#">LTC3419</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Výstup (Min / Fix)	1.575V, 1.8V
Napětí - Výstup (Max)	-	Napětí - vstup (Min)	2.5V
Napětí - vstup (Max)	5.5V	topologie	Buck
synchrónní usměrňovač	Yes	Dodavatel zařízení Package	8-DFN (3x3)
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	8-WDFDN Exposed Pad	Typ výstupu	Fixed
Konfigurace výstupu	Positive	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TJ)
Počet výstupů	2	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	2.25MHz	Detailní popis	Buck Switching Regulator IC Positive Fixed 1.575V, 1.8V 2 Output 600mA 8-WDFDN Exposed Pad
Current - Výstup	600mA	Číslo základní části	LTC3419

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 32304 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3419IDD-1#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="#">LTC3419EDD#PBF</a> Popis: IC REG BCK ADJ 0.6A DL SYNC 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3419EMS#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 0.6A DL 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3419EMS#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 0.6A DL 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3419IMS-1#PBF</a> Popis: IC REG BCK 1.575V/1.8V DL 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3421EUF#TRPBF</a> Popis: IC REG BOOST ADJ 1A 24QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3421EUF#PBF</a> Popis: IC REG BOOST ADJ 1A 24QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3419EDD-1#TRPBF</a> Popis: IC REG BCK 1.575V/1.8V 0.6A 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3423EMS</a> Popis: IC REG BOOST ADJ 1A 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3419IMS#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 0.6A DL 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3419EMS-1#PBF</a> Popis: IC REG BCK 1.575V/1.8V DL 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3422EDD#TRPBF</a> Popis: IC REG BOOST ADJ 1.5A SYNC 10DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3419EDD#TRPBF</a> Popis: IC REG BCK ADJ 0.6A DL SYNC 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3422EDD#PBF</a> Popis: IC REG BOOST ADJ 1.5A SYNC 10DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3419IDD#TRPBF</a> Popis: IC REG BCK ADJ 0.6A DL SYNC 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3419IDD#PBF</a> Popis: IC REG BCK ADJ 0.6A DL SYNC 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3419IMS-1#TRPBF</a> Popis: IC REG BCK 1.575V/1.8V DL 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3419IDD-1#TRPBF</a> Popis: IC REG BCK 1.575V/1.8V 0.6A 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3419EMS-1#TRPBF</a> Popis: IC REG BCK 1.575V/1.8V DL 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3419EDD-1#PBF</a> Popis: IC REG BCK 1.575V/1.8V 0.6A 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3419IMS#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 0.6A DL 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro LTC3419IDD-1#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3419IDD-1#PBF.	LTC3419IDD-1#PBF distributor	LTC3419IDD-1#PBF dodavatel	LTC3419IDD-1#PBF Cena
LTC3419IDD-1#PBF Stáhnout datasheet.	LTC3419IDD-1#PBF Datasheet.	LTC3419IDD-1#PBF Stock.	koupit LTC3419IDD-1#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3419IDD-1#PBF.	AD LTC3419IDD-1#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3419IDD-1#PBF.	Analog Devices Inc. LTC3419IDD-1#PBF.
Analog Devices, Inc. LTC3419IDD-1#PBF.			