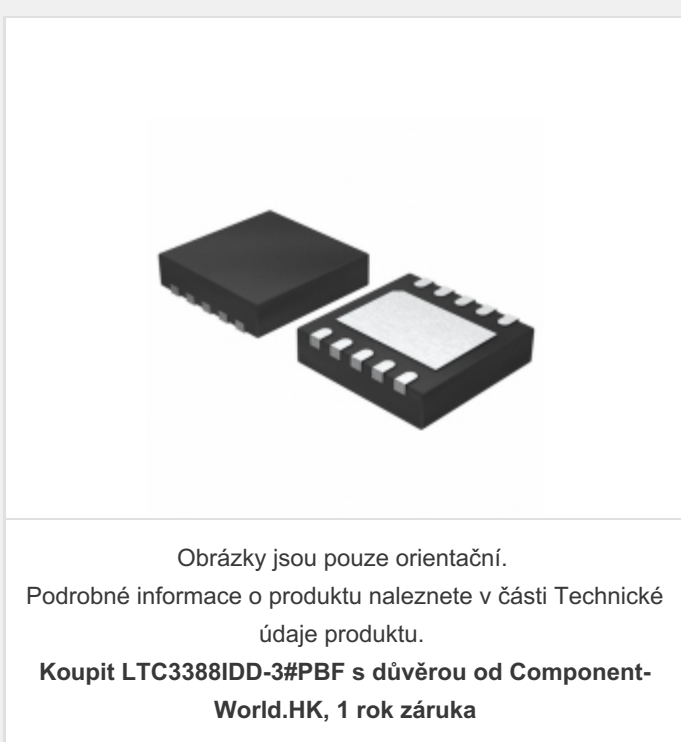


## LTC3388IDD-3#PBF



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [LTC3388IDD-3#PBF](#)

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

Popis: IC REG BUCK PROG 50MA SYNC 10DFN

Datový list: [Mac OS X Shortcuts](#)

[LTspice Flyer](#)

[LTspice IV Getting Started Guide](#)

[LTC3388-1, LTC3388-3 Datasheet](#)

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	LTC3388IDD-3#PBF	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC REG BUCK PROG 50MA SYNC 10DFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	24535 pcs	Datový list	<a href="#">Mac OS X Shortcuts</a> <a href="#">LTspice Flyer</a> <a href="#">LTspice IV Getting Started Guide</a> <a href="#">LTC3388-1, LTC3388-3 Datasheet</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Výstup (Min / Fix)	2.8V, 3V, 3.3V, 5V
Napětí - Výstup (Max)	-	Napětí - vstup (Min)	2.7V
Napětí - vstup (Max)	20V	topologie	Buck
synchronní usměrňovač	Yes	Dodavatel zařízení Package	10-DFN (3x3)
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	10-WDFDN Exposed Pad	Typ výstupu	Programmable
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	-	Detailní popis	Buck Switching Regulator IC Positive Programmable 2.8V, 3V, 3.3V, 5V 1 Output 50mA 10-WDFDN Exposed Pad
Current - Výstup	50mA	Číslo základní části	LTC3388

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 24535 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3388IDD-3#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="#">LTC3388IMSE-3#TRPBF</a> Popis: IC REG BCK PROG 50MA SYNC 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3400ES6-1#TRMPBF</a> Popis: IC REG BOOST ADJ 0.6A TSOT23	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3388EMSE-1#PBF</a> Popis: IC REG BCK PROG 50MA SYNC 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3388IMSE-1#PBF</a> Popis: IC REG BCK PROG 50MA SYNC 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3400ES6#TRPBF</a> Popis: IC REG BOOST ADJ 0.6A TSOT23	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3388EDD-3#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK PROG 50MA SYNC 10DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3388IMSE-3#PBF</a> Popis: IC REG BCK PROG 50MA SYNC 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3388IDD-1#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK PROG 50MA SYNC 10DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3388EMSE-3#TRPBF</a> Popis: IC REG BCK PROG 50MA SYNC 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3388EDD-1#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK PROG 50MA SYNC 10DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3388IDD-3#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK PROG 50MA SYNC 10DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3388EMSE-1#TRPBF</a> Popis: IC REG BCK PROG 50MA SYNC 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3388IDD-1#PBF</a> Popis: IC REG BUCK PROG 50MA SYNC 10DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3388EMSE-3#PBF</a> Popis: IC REG BCK PROG 50MA SYNC 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3388EDD-1#PBF</a> Popis: IC REG BUCK PROG 50MA SYNC 10DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3400BES6#TRMPBF</a> Popis: IC REG BOOST ADJ 0.6A TSOT23	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3388IMSE-1#TRPBF</a> Popis: IC REG BCK PROG 50MA SYNC 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3400ES6#TRMPBF</a> Popis: IC REG BOOST ADJ 0.6A TSOT23	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3388EDD-3#PBF</a> Popis: IC REG BUCK PROG 50MA SYNC 10DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3400BES6#TRPBF</a> Popis: IC REG BOOST ADJ 0.6A TSOT23	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

#### Související klíčová slova pro LTC3388IDD-3#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3388IDD-3#PBF.	LTC3388IDD-3#PBF distributor	LTC3388IDD-3#PBF dodavatel	LTC3388IDD-3#PBF Cena
LTC3388IDD-3#PBF Stáhnout datasheet.	LTC3388IDD-3#PBF Datasheet.	LTC3388IDD-3#PBF Stock.	koupit LTC3388IDD-3#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3388IDD-3#PBF.	AD LTC3388IDD-3#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3388IDD-3#PBF.	Analog Devices Inc. LTC3388IDD-3#PBF.
Analog Devices, Inc. LTC3388IDD-3#PBF.			