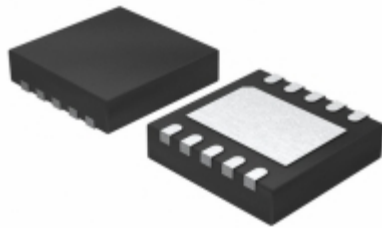



## LTC3103IDD#PBF

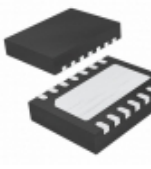

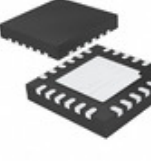

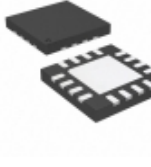
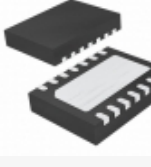
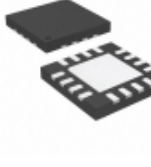
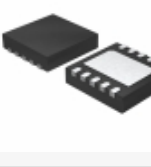
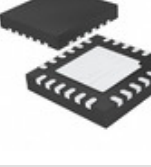
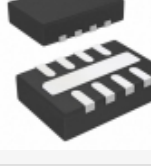

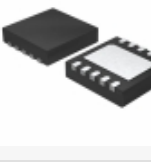



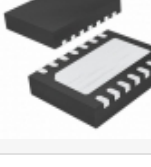

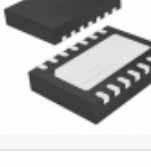


	 AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™ <b>Part Number:</b> <a href="#">LTC3103IDD#PBF</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 0.3A SYNC 10DFN <b>Datový list:</b> <a href="#">PDF LTC3103 Datasheet</a> <a href="#">PDF Mac OS X Shortcuts</a> <a href="#">PDF LTspice 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 LTC3103IDD#PBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b>	

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	LTC3103IDD#PBF	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC REG BUCK ADJ 0.3A SYNC 10DFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	29179 pcs	Datový list	<a href="#">LTC3103 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)	0.6V
Napětí - Výstup (Max)	13.8V	Napětí - vstup (Min)	2.5V
Napětí - vstup (Max)	15V	topologie	Buck
synchronní usměrňovač	Yes	Dodavatel zařízení Package	10-DFN (3x3)
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	10-WDFDN 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	12 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Funkce	Step-Down
Frekvence - Přepínání	1.2MHz	Detailní popis	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.6V 1 Output 300mA 10-WDFDN Exposed Pad
Current - Výstup	300mA	Číslo základní části	LTC3103

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 29179 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3103IDD#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="#">LTC3104EDE#TRPBF</a> Popis: IC REG DL BUCK/LINEAR SYNC 14DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3103EMSE#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 0.3A SYNC 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3101EUF#TRPBF</a> Popis: IC BUCK/BST TRPL ADJ 350MA 24QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3104EMSE#PBF</a> Popis: IC REG DL BCK/LINEAR 16-MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3100EUD#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK/BOOST/LINEAR 16-QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3104EDE#PBF</a> Popis: IC REG DL BUCK/LINEAR SYNC 14DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3100EUD#PBF</a> Popis: IC REG BUCK/BOOST/LINEAR 16-QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3103EDD#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 0.3A SYNC 10DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3101EUF#PBF</a> Popis: IC BUCK/BST TRPL ADJ 350MA 24QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3035EDDB#TRPBF</a> Popis: IC REG LINEAR POS ADJ 300MA 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3104EMSE#TRPBF</a> Popis: IC REG DL BCK/LINEAR SYNC 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3103IDD#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 0.3A SYNC 10DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3103IMSE#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 0.3A SYNC 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3103EMSE#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 0.3A SYNC 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3104IMSE#PBF</a> Popis: IC REG DL BCK/LINEAR SYNC 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3104IDE#PBF</a> Popis: IC REG DL BUCK/LINEAR SYNC 14DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3103IMSE#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 0.3A SYNC 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3104IDE#TRPBF</a> Popis: IC REG DL BUCK/LINEAR SYNC 14DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3035EDDB#TRMPBF</a> Popis: IC REG LINEAR POS ADJ 300MA 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3103EDD#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 0.3A SYNC 10DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro **LTC3103IDD#PBF**

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3103IDD#PBF.	LTC3103IDD#PBF distributor	LTC3103IDD#PBF dodavatel	LTC3103IDD#PBF Cena
LTC3103IDD#PBF Sláhnout datasheet.	LTC3103IDD#PBF Datasheet.	LTC3103IDD#PBF Stock.	koupit LTC3103IDD#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3103IDD#PBF.	AD LTC3103IDD#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3103IDD#PBF.	Analog Devices Inc. LTC3103IDD#PBF.
Analog Devices, Inc. LTC3103IDD#PBF.			