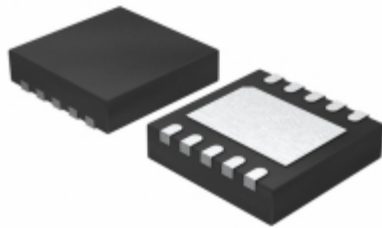



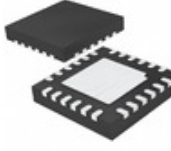
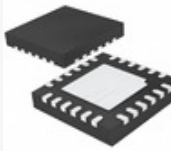
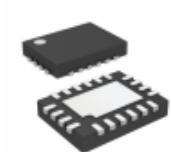
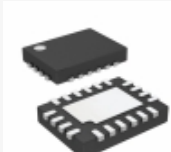


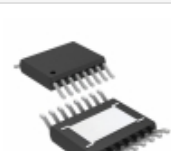
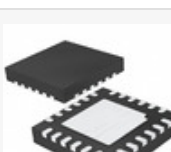












## LTC3568EDD#TRPBF

 <p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit LTC3568EDD#TRPBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	 AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™ <b>Part Number:</b> <a href="#">LTC3568EDD#TRPBF</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 1.8A SYNC 10DFN <b>Datový list:</b> <a href="#">LTC3568</a> <a href="#">Mac OS X Shortcuts</a> <a href="#">LTspice Flyer</a> <a href="#">LTspice IV Getting Started Guide</a> <a href="#">LTpowerCAD II User Guide</a> <a href="#">LTpowerCAD II Quick Start 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
	<a href="#">Request For Quotation</a>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	LTC3568EDD#TRPBF	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC REG BUCK ADJ 1.8A SYNC 10DFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	27743 pcs	Datový list	<a href="#">LTC3568</a> <a href="#">Mac OS X Shortcuts</a> <a href="#">LTspice Flyer</a> <a href="#">LTspice IV Getting Started Guide</a> <a href="#">LTpowerCAD II User Guide</a> <a href="#">LTpowerCAD II Quick Start Guide</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Výstup (Min / Fix)	0.8V
Napětí - Výstup (Max)	5V	Napětí - vstup (Min)	2.25V
Napětí - vstup (Max)	5.5V	topologie	Buck
synchronní usměrňovač	Yes	Dodavatel zařízení Package	10-DFN (3x3)
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	10-WDFDN Exposed Pad	Typ výstupu	Adjustable
Konfigurace výstupu	Positive	Ostatní jména	LTC3568EDD#TRPBF-ND LTC3568EDD#TRPBFTR
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	Up to 4MHz
Detailní popis	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.8V 1 Output 1.8A 10-WDFDN Exposed Pad	Current - Výstup	1.8A
Číslo základní části	LTC3568		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 27743 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3568EDD#TRPBF 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="#">LTC3566EUF-2#TRPBF</a> Popis: IC POWER MANAGER USB 24-QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3567EUF#TRPBF</a> Popis: IC USB POWER MANAGER 24-QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3569EUDC#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ TRPL SYNC 20QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3569EUDC#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ TRPL SYNC 20QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3565IMSE#PBF</a> Popis: IC REG BCK ADJ 1.25A SYNC 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3569EFE#TRPBF</a> Popis: IC REG BCK ADJ TRPL SYNC 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3569IFE#PBF</a> Popis: IC REG BCK ADJ TRPL SYNC 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">Linear Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3566EUF#PBF</a> Popis: IC USB POWER MANAGER 24-QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3566EUF#TRPBF</a> Popis: IC USB POWER MANAGER 24-QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3568IDD#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1.8A SYNC 10DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3569IFE#TRPBF</a> Popis: IC REG BCK ADJ TRPL SYNC 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3567EUF#PBF</a> Popis: IC USB POWER MANAGER 24-QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3565IMSE#TRPBF</a> Popis: IC REG BCK ADJ 1.25A SYNC 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3566EUF-2#PBF</a> Popis: IC POWER MANAGER USB 24-QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3569EUD#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ TRPL SYNC 20QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3569EUD#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ TRPL SYNC 20QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3565IDD#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1.25A SYNC 10DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3568EDD#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1.8A SYNC 10DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3568IDD#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1.8A SYNC 10DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3569EFE#PBF</a> Popis: IC REG BCK ADJ TRPL SYNC 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro LTC3568EDD#TRPBF

<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3568EDD#TRPBF.</a>	<a href="#">LTC3568EDD#TRPBF distributor</a>	<a href="#">LTC3568EDD#TRPBF dodavatel</a>	<a href="#">LTC3568EDD#TRPBF Cena</a>
<a href="#">LTC3568EDD#TRPBF Stáhnout datasheet.</a>	<a href="#">LTC3568EDD#TRPBF Datasheet.</a>	<a href="#">LTC3568EDD#TRPBF Stock.</a>	<a href="#">koupit LTC3568EDD#TRPBF.</a>
<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3568EDD#TRPBF.</a>	<a href="#">AD LTC3568EDD#TRPBF.</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3568EDD#TRPBF.</a>	<a href="#">Analog Devices Inc. LTC3568EDD#TRPBF.</a>
<a href="#">Analog Devices, Inc. LTC3568EDD#TRPBF.</a>			

