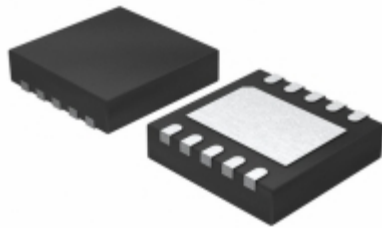




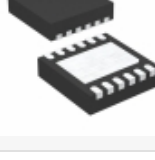

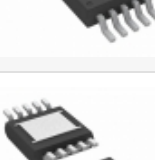

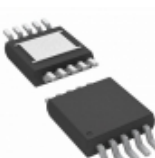
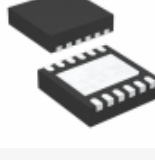




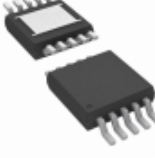


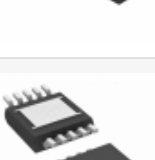

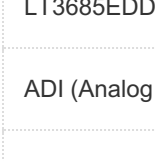



## LT3685EDD#PBF

	 AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™ <b>Part Number:</b> <a href="#">LT3685EDD#PBF</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 2A 10DFN <b>Datový list:</b> <a href="#">LT3685 Datasheet</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
	Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. <b>Koupit LT3685EDD#PBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b>	<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	LT3685EDD#PBF	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC REG BUCK ADJ 2A 10DFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	23681 pcs	Datový list	<a href="#">LT3685 Datasheet</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)	0.79V
Napětí - Výstup (Max)	20V	Napětí - vstup (Min)	3.6V
Napětí - vstup (Max)	36V	topologie	Buck
synchronní usměrňovač	No	Dodavatel zařízení Package	10-DFN (3x3)
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	10-WDFDN Exposed Pad	Typ výstupu	Adjustable
Konfigurace výstupu	Positive	Ostatní jména	LT3685EDDPBF
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 ~ 2.4MHz
Detailní popis	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.79V 1 Output 2A 10-WDFDN Exposed Pad	Current - Výstup	2A
Číslo základní části	LT3685		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 23681 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LT3685EDD#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="#">LT3686AEDD#TRPBF</a> Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1.2A 10DFN <a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3685IMSE#TRPBF</a> Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2A 10MSOP <a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3684IDD#PBF</a> Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2A 10DFN <a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3682IDD#PBF</a> Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1A 12DFN <a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3686AEMSE#PBF</a> Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1.2A 12MSOP <a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3685EMSE#TRPBF</a> Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2A 10MSOP <a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3685IMSE#PBF</a> Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2A 10MSOP <a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3686AEDD#PBF</a> Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1.2A 10DFN <a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3684EMSE#PBF</a> Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2A 10MSOP <a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3682IDD#TRPBF</a> Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1A 12DFN <a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3685EDD#TRPBF</a> Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2A 10DFN <a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3684IDD#TRPBF</a> Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2A 10DFN <a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3684IMSE#PBF</a> Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2A 10MSOP <a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3684EDD#PBF</a> Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2A 10DFN <a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3685IDD#PBF</a> Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2A 10DFN <a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3684IMSE#TRPBF</a> Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2A 10MSOP <a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3685EMSE#PBF</a> Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2A 10MSOP <a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3684EDD#TRPBF</a> Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2A 10DFN <a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3685IDD#TRPBF</a> Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2A 10DFN <a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3684EMSE#TRPBF</a> Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2A 10MSOP <a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro LT3685EDD#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LT3685EDD#PBF.	LT3685EDD#PBF distributor	LT3685EDD#PBF dodavatel	LT3685EDD#PBF Cena
LT3685EDD#PBF Stáhnout datasheet.	LT3685EDD#PBF Datasheet.	LT3685EDD#PBF Stock.	koupit LT3685EDD#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LT3685EDD#PBF.	AD LT3685EDD#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LT3685EDD#PBF.	Analog Devices Inc. LT3685EDD#PBF.
Analog Devices, Inc. LT3685EDD#PBF.			

