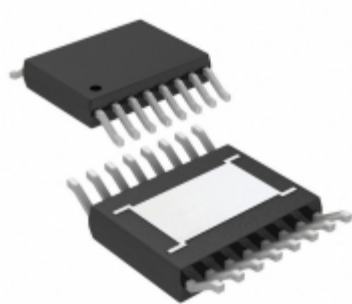


## LT3695EMSE#PBF



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [LT3695EMSE#PBF](#)

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

Popis: IC REG BUCK ADJ 1A 16MSOP

Datový list: [LT3695](#)

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 LT3695EMSE#PBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

Part Number	LT3695EMSE#PBF	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC REG BUCK ADJ 1A 16MSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	21480 pcs	Datový list	<a href="#">LT3695</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Výstup (Min / Fix)	0.8V
Napětí - Výstup (Max)	20V	Napětí - vstup (Min)	3.6V
Napětí - vstup (Max)	36V	topologie	Buck
synchrónní usměrňovač	No	Dodavatel zařízení Package	16-MSOP-EP
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad	Typ výstupu	Adjustable
Konfigurace výstupu	Positive	Ostatní jména	LT3695EMSE#PBF
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	250kHz ~ 2.2MHz
Detailní popis	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.8V 1 Output 1A 16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad	Current - Výstup	1A
Číslo základní části	LT3695		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 21480 kusy ADI (Analog Devices, Inc.)

LT3695EMSE#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="#">LT3694IUF#TRPBF</a> Popis: IC REG TRPL BUCK/LINEAR 28QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3695EMSE-5#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK 5V 1A 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3694IFE#TRPBF</a> Popis: IC REG TRPL BUCK/LINEAR 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3695HMSE-5#PBF</a> Popis: IC REG BUCK 5V 1A 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3695EMSE-5#PBF</a> Popis: IC REG BUCK 5V 1A 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3694IFE-1#TRPBF</a> Popis: IC REG TRPL BUCK/LINEAR 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3694IFE-1#PBF</a> Popis: IC REG TRPL BUCK/LINEAR 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3695HMSE#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1A 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3695EMSE-3.3#PBF</a> Popis: IC REG BUCK 3.3V 1A 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3695HMSE#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1A 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3694IUF-1#PBF</a> Popis: IC REG TRPL BUCK/LINEAR 28QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3695HMSE-3.3#PBF</a> Popis: IC REG BUCK 3.3V 1A 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3694EUF-1#TRPBF</a> Popis: IC REG TRPL BUCK/LINEAR 28QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3694IFE#PBF</a> Popis: IC REG TRPL BUCK/LINEAR 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3694EUF-1#PBF</a> Popis: IC REG TRPL BUCK/LINEAR 28QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3694IUF-1#TRPBF</a> Popis: IC REG TRPL BUCK/LINEAR 28QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3695EMSE-3.3#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK 3.3V 1A 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3695HMSE-3.3#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK 3.3V 1A 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3695EMSE#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1A 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3694IUF#PBF</a> Popis: IC REG TRPL BUCK/LINEAR 28QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro LT3695EMSE#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LT3695EMSE#PBF.	LT3695EMSE#PBF distributor	LT3695EMSE#PBF dodavatel	LT3695EMSE#PBF Cena
LT3695EMSE#PBF Stáhnout datasheet.	LT3695EMSE#PBF Datasheet.	LT3695EMSE#PBF Stock.	koupit LT3695EMSE#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LT3695EMSE#PBF.	AD LT3695EMSE#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LT3695EMSE#PBF.	Analog Devices Inc. LT3695EMSE#PBF.
Analog Devices, Inc. LT3695EMSE#PBF.			