

## LT3971IMSE-3.3#TRPBF



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
Koupit LT3971IMSE-3.3#TRPBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [LT3971IMSE-3.3#TRPBF](#)

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

Popis: IC REG BUCK 3.3V 1.2A 10-MSOP

Datový list: [LT3971\(-3.3,-5\) Datasheet](#)

[Mac OS X Shortcuts](#)

[LTspice Flyer](#)

[LTspice IV Getting Started Guide](#)

[LTpowerCAD II User Guide](#)

[LTpowerCAD II Quick Start Guide](#)

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	LT3971IMSE-3.3#TRPBF	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC REG BUCK 3.3V 1.2A 10-MSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	22092 pcs	Datový list	<a href="#">LT3971(-3.3,-5) 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)	3.3V
Napětí - Výstup (Max)	-	Napětí - vstup (Min)	4.3V
Napětí - vstup (Max)	38V	topologie	Buck
synchronní usměrňovač	No	Dodavatel zařízení Package	10-MSOP-EP
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad	Typ výstupu	Fixed
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	200kHz ~ 2MHz	Detailní popis	Buck Switching Regulator IC Positive Fixed 3.3V 1 Output 1.2A 10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Current - Výstup	1.2A	Číslo základní části	LT3971

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 22092 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LT3971IMSE-3.3#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="#">LT3971IMSE-5#PBF</a> Popis: IC REG BUCK 5V 1.2A 10-MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3971IMSE16#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1.2A 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3971IMSE-3.3#PBF</a> Popis: IC REG BUCK 3.3V 1.2A 10-MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3971IDD-5</a> Popis: IC REGULATOR	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3972EMSE#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3.5A 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3972HMSE#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3.5A 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3972EMSE#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3.5A 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3971IMSE#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1.2A 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3972HMSE#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3.5A 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3971IMSE16#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1.2A 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3971IMSE-5#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK 5V 1.2A 10-MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3972EDD#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3.5A 10DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3971IMSE#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1.2A 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3971IDD-5#PBF</a> Popis: IC REG BUCK 5V 1.2A 10DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3971IDD-3.3#PBF</a> Popis: IC REG BUCK 3.3V 1.2A 10DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3972EDD#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3.5A 10DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3971IDD-3.3#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK 3.3V 1.2A 10DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3971IDD#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1.2A 10DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3971IDD-5#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK 5V 1.2A 10DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3971IDD-3.3</a> Popis: IC REGULATOR	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro LT3971IMSE-3.3#TRPBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LT3971IMSE-3.3#TRPBF.	LT3971IMSE-3.3#TRPBF distributor	LT3971IMSE-3.3#TRPBF dodavatel	LT3971IMSE-3.3#TRPBF Cena
koupit LT3971IMSE-3.3#TRPBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LT3971IMSE-3.3#TRPBF.	AD LT3971IMSE-3.3#TRPBF.	LT3971IMSE-3.3#TRPBF Stock.
Analog Devices Inc. LT3971IMSE-3.3#TRPBF.	Analog Devices, Inc. LT3971IMSE-3.3#TRPBF.		

