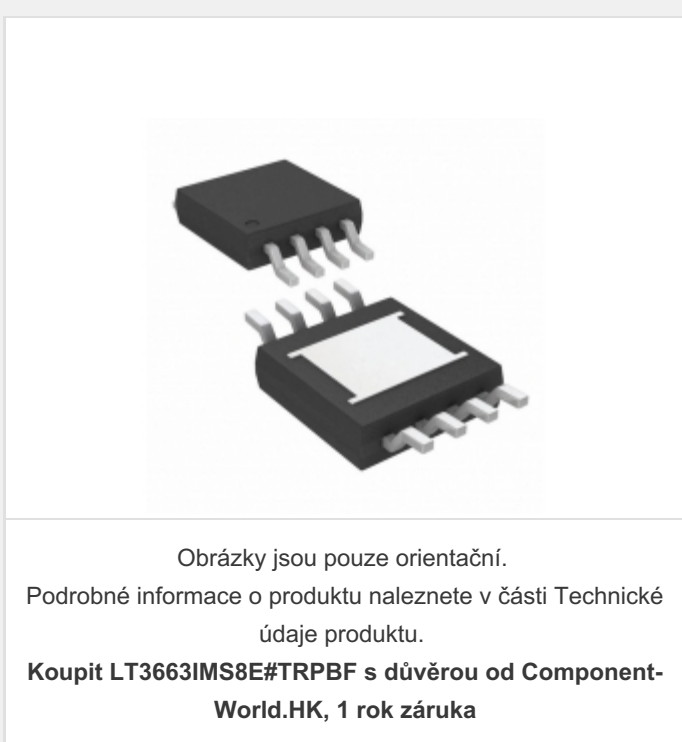


## LT3663IMS8E#TRPBF



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [LT3663IMS8E#TRPBF](#)

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

Popis: IC REG BUCK ADJ 1.2A 8MSOP

Datový list:

- [LT3663 Datasheet](#)
- [Mac OS X Shortcuts](#)
- [LTspice Flyer](#)
- [LTspice IV Getting Started 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	LT3663IMS8E#TRPBF	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC REG BUCK ADJ 1.2A 8MSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	25206 pcs	Datový list	<a href="#">LT3663 Datasheet</a> <a href="#">Mac OS X Shortcuts</a> <a href="#">LTspice Flyer</a> <a href="#">LTspice IV Getting Started</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Výstup (Min / Fix)	<a href="#">Guide 0.8V</a>
Napětí - Výstup (Max)	6V	Napětí - vstup (Min)	7.5V
Napětí - vstup (Max)	36V	topologie	Buck
synchronní usměrňovač	No	Dodavatel zařízení Package	8-MSOP-EP
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) 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)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Funkce	Step-Down	Frekvence - Přepínání	1.5MHz
Detailní popis	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.8V 1 Output 1.2A 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad	Current - Výstup	1.2A
Číslo základní části	LT3663		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 25206 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LT3663IMS8E#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="#">LT3663IDCB#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1.2A 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3663IMS8E-3.3#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK 3.3V 1.2A 8MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3663IMS8E#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1.2A 8MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3663IMS8E-5#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK 5V 1.2A 8MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3663IDCB-3.3</a> Popis: IC REGULATOR	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3663IDCB-5</a> Popis: IC REGULATOR	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3663IMS8E-5#PBF</a> Popis: IC REG BUCK 5V 1.2A 8MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3663IDCB</a> Popis: IC REGULATOR	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3663HMS8E-5#PBF</a> Popis: IC REG BUCK 5V 1.2A 8MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3667EUDD</a> Popis: IC REGULATOR	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3663IMS8E-3.3#PBF</a> Popis: IC REG BUCK 3.3V 1.2A 8MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3667EUDD#TRPBF</a> Popis: IC REG TRPL BUCK/LINEAR 24QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3663HMS8E-3.3#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK 3.3V 1.2A 8MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3667EMSE#PBF</a> Popis: IC REG TRPL BUCK/LINEAR 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3663HMS8E-3.3#PBF</a> Popis: IC REG BUCK 3.3V 1.2A 8MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3663IDCB#TRMPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1.2A 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3667HMSE#PBF</a> Popis: IC REG TRPL BUCK/LINEAR 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3667EMSE#TRPBF</a> Popis: IC REG TRPL BUCK/LINEAR 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3667EUDD#PBF</a> Popis: IC REG TRPL BUCK/LINEAR 24QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3663HMS8E-5#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK 5V 1.2A 8MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro **LT3663IMS8E#TRPBF**

ADI (Analog Devices, Inc.) LT3663IMS8E#TRPBF.	LT3663IMS8E#TRPBF distributor	LT3663IMS8E#TRPBF dodavatel	LT3663IMS8E#TRPBF Cena
LT3663IMS8E#TRPBF Stáhnout datasheet.	LT3663IMS8E#TRPBF Datasheet.	LT3663IMS8E#TRPBF Stock.	koupit LT3663IMS8E#TRPBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LT3663IMS8E#TRPBF.	AD LT3663IMS8E#TRPBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LT3663IMS8E#TRPBF.	Analog Devices Inc. LT3663IMS8E#TRPBF.
Analog Devices, Inc. LT3663IMS8E#TRPBF.			