

## LTC3872HDDDB#TRPBF



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [LTC3872HDDDB#TRPBF](#)

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

Popis: IC REG CTRLR BOOST 8DFN

Datový list: [PDF Mac OS X Shortcuts](#)

[PDF LTspice Flyer](#)

[PDF LTspice IV Getting Started Guide](#)

[PDF LTC3872 Datasheet](#)

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	LTC3872HDDDB#TRPBF	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC REG CTRLR BOOST 8DFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	34929 pcs	Datový list	<a href="#">Mac OS X Shortcuts</a> <a href="#">LTspice Flyer</a> <a href="#">LTspice IV Getting Started Guide</a> <a href="#">LTC3872 Datasheet</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	2.75 V ~ 9.8 V
topologie	Boost	synchronní usměrňovač	No
Dodavatel zařízení Package	8-DFN (3x2)	Série	-
Sériová rozhraní	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	8-WDFDN Exposed Pad	Typ výstupu	Transistor Driver
Výstupní fáze	1	Konfigurace výstupu	Positive
Provozní teplota	-40°C ~ 150°C (TJ)	Počet výstupů	1
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	10 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Funkce	Step-Up
Frekvence - Přepínání	550kHz	Pracovní cyklus (Max)	-
Detailní popis	Boost Regulator Positive Output Step-Up DC-DC Controller IC 8-DFN (3x2)	Ovládací prvky	Current Limit, Enable, Soft Start
Synchronizace hodin	No	Číslo základní části	LTC3872

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 34929 kusy ADI (Analog Devices, Inc.)

LTC3872HDDDB#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="#">LTC3872EDDB-1#TRPBF</a> Popis: IC REG CTRLR BOOST 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3872ETS8#TRPBF</a> Popis: IC REG CTRLR BOOST TSOT23-8	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3872EDDB-1#TRMPBF</a> Popis: IC REG CTRLR BOOST 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3872HTS8-1#TRPBF</a> Popis: IC REG CTRLR BOOST TSOT23-8	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3872IDDB#TRMPBF</a> Popis: IC REG CTRLR BOOST 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3871ILXE#PBF</a> Popis: IC REG CTRLR BCK/BST SYN 48LQFP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3872HTS8-1#TRMPBF</a> Popis: IC REG CTRLR BOOST TSOT23-8	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3872HTS8#TRPBF</a> Popis: IC REG CTRLR BOOST TSOT23-8	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3872IDDB-1#TRMPBF</a> Popis: IC REG CTRLR BOOST 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3872ETS8#TRMPBF</a> Popis: IC REG CTRLR BOOST TSOT23-8	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3872IDDB-1#TRPBF</a> Popis: IC REG CTRLR BOOST 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3872HDDB-1#TRMPBF</a> Popis: IC REG CTRLR BOOST 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3872ETS8-1#TRMPBF</a> Popis: IC REG CTRLR BOOST TSOT23-8	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3872HDDB-1#TRPBF</a> Popis: IC REG CTRLR BOOST 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3872EDDB#TRPBF</a> Popis: IC REG CTRLR BOOST 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3872HDDB#TRMPBF</a> Popis: IC REG CTRLR BOOST 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3872HTS8#TRMPBF</a> Popis: IC REG CTRLR BOOST TSOT23-8	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3872ETS8-1#TRPBF</a> Popis: IC REG CTRLR BOOST TSOT23-8	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3872IDDB#TRPBF</a> Popis: IC REG CTRLR BOOST 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro LTC3872HDDDB#TRPBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3872HDDDB#TRPBF	LTC3872HDDDB#TRPBF distributor	LTC3872HDDDB#TRPBF dodavatel	LTC3872HDDDB#TRPBF Cena
LTC3872HDDDB#TRPBF Stáhnout datasheet.	LTC3872HDDDB#TRPBF Datasheet.	LTC3872HDDDB#TRPBF Stock.	koupit LTC3872HDDDB#TRPBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3872HDDDB#TRPBF.	AD LTC3872HDDDB#TRPBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3872HDDDB#TRPBF.	Analog Devices Inc. LTC3872HDDDB#TRPBF.
Analog Devices, Inc. LTC3872HDDDB#TRPBF.			