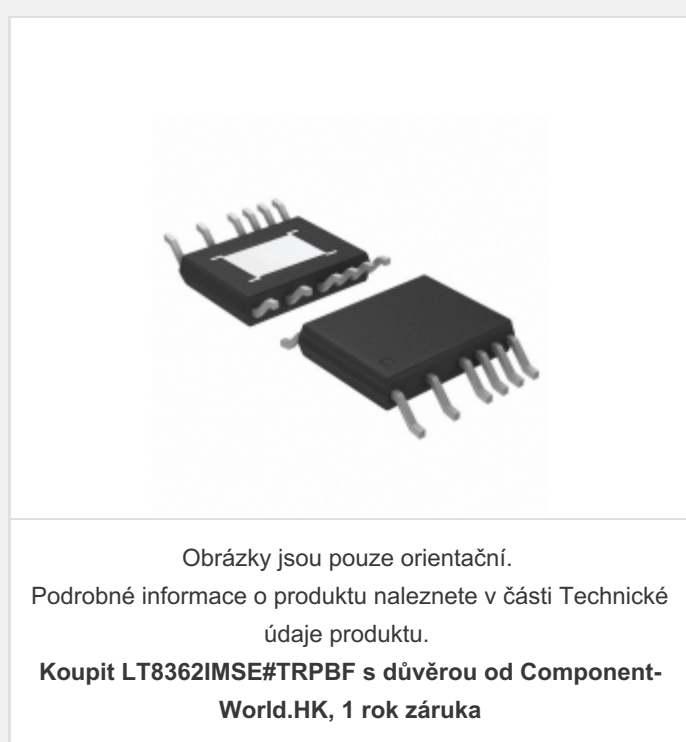


## LT8362IMSE#TRPBF



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [LT8362IMSE#TRPBF](#)

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

Popis IC CONV DC/DC BOOST 2A 16MSOP

Datový list: [Mac OS X Shortcuts](#)

[LTspice Flyer](#)

[LTspice IV Getting Started Guide](#)

[LT8362 Datasheet](#)

RoHS Status:

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

Part Number	LT8362IMSE#TRPBF	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC CONV DC/DC BOOST 2A 16MSOP	Stav volného vedení / RoHS	
Dostupné množství	21150 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="#">LT8362 Datasheet</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Výstup (Min / Fix)	-
Napětí - Výstup (Max)	60V (Switch)	Napětí - vstup (Min)	2.8V
Napětí - vstup (Max)	60V	topologie	Boost, SEPIC
synchronní usměrňovač	-	Dodavatel zařízení Package	16-MSOP-EP
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad, 12 Leads	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)	Funkce	Step-Up
Frekvence - Přepínání	300kHz ~ 2MHz	Detailní popis	Boost, SEPIC Switching Regulator IC Positive Fixed 1 Output 2A (Switch) 16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad, 12 Leads
Current - Výstup	2A (Switch)	Číslo základní části	LT8362

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 21150 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LT8362IMSE#TRPBF na skladě dostupných. Vyzádejte 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="#">LT8364HMSE#TRPBF</a> Popis: LOW IQ BOOST/SEPIC/ INVERTING CO	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT8364EDE#PBF</a> Popis: LOW IQ BOOST/SEPIC/ INVERTING CO	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT8364EMSE#PBF</a> Popis: LOW IQ BOOST/SEPIC/ INVERTING CO	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT8364EMSE#TRPBF</a> Popis: LOW IQ BOOST/SEPIC/ INVERTING CO	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT8364IDE#PBF</a> Popis: LOW IQ BOOST/SEPIC/ INVERTING CO	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT8362EMSE#PBF</a> Popis: IC CONV DC/DC BOOST 2A 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT8362HDD#TRPBF</a> Popis: IC CONV DC/DC BOOST 2A 10DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT8362EDD#TRPBF</a> Popis: IC CONV DC/DC BOOST 2A 10DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT8364EDE#TRPBF</a> Popis: LOW IQ BOOST/SEPIC/ INVERTING CO	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT8362EMSE#TRPBF</a> Popis: IC CONV DC/DC BOOST 2A 16 MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT8362HMSE#TRPBF</a> Popis: IC CONV DC/DC BOOST 2A 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT8362IDD#TRPBF</a> Popis: IC CONV DC/DC BOOST 2A 10DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT8362HDD#PBF</a> Popis: IC CONV DC/DC BOOST 2A 10DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT8364HDE#TRPBF</a> Popis: LOW IQ BOOST/SEPIC/ INVERTING CO	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT8362IMSE#PBF</a> Popis: IC CONV DC/DC BOOST 2A 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT8362HMSE#PBF</a> Popis: IC CONV DC/DC BOOST 2A 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT8364HDE#PBF</a> Popis: LOW IQ BOOST/SEPIC/ INVERTING CO	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT8362IDD#PBF</a> Popis: IC CONV DC/DC BOOST 2A 10DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT8364IDE#TRPBF</a> Popis: LOW IQ BOOST/SEPIC/ INVERTING CO	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT8364HMSE#PBF</a> Popis: LOW IQ BOOST/SEPIC/ INVERTING CO	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro LT8362IMSE#TRPBF

<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LT8362IMSE#TRPBF.</a>	<a href="#">LT8362IMSE#TRPBF distributor</a>	<a href="#">LT8362IMSE#TRPBF dodavatel</a>	<a href="#">LT8362IMSE#TRPBF Cena</a>
<a href="#">LT8362IMSE#TRPBF Stáhnout datasheet.</a>	<a href="#">LT8362IMSE#TRPBF Datasheet.</a>	<a href="#">LT8362IMSE#TRPBF Stock.</a>	<a href="#">koupit LT8362IMSE#TRPBF.</a>
<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LT8362IMSE#TRPBF.</a>	<a href="#">AD LT8362IMSE#TRPBF.</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LT8362IMSE#TRPBF.</a>	<a href="#">Analog Devices Inc. LT8362IMSE#TRPBF.</a>
<a href="#">Analog Devices, Inc. LT8362IMSE#TRPBF.</a>			