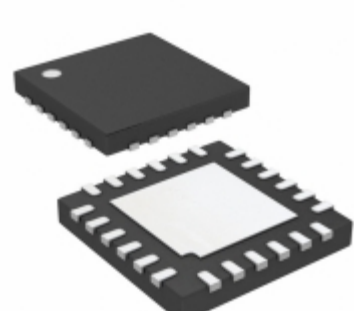


## LTC3862EUH-1#PBF



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit LTC3862EUH-1#PBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [LTC3862EUH-1#PBF](#)

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

Popis: IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 24QFN

Datový list: [LTC3862-1 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	LTC3862EUH-1#PBF	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 24QFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	23911 pcs	Datový list	<a href="#">LTC3862-1 Datasheet</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	8.5 V ~ 36 V
topologie	Boost, SEPIC	synchronní usměrňovač	No
Dodavatel zařízení Package	24-QFN (5x5)	Série	-
Sériová rozhraní	-	Obal	Tube
Paket / krabice	24-WQFN Exposed Pad	Typ výstupu	Transistor Driver
Výstupní fáze	2	Konfigurace výstupu	Positive
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Počet výstupů	2
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	8 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Funkce	Step-Up, Step-Up/Step-Down
Frekvence - Přepínání	75kHz ~ 500kHz	Pracovní cyklus (Max)	96%
Detailní popis	Boost, SEPIC Regulator Positive Output Step-Up, Step-Up/Step-Down DC-DC Controller IC 24-QFN (5x5)	Ovládací prvky	Enable, Frequency Control, Phase Control, Soft Start
Synchronizace hodin	Yes	Číslo základní části	LTC3862

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 23911 kusy ADI (Analog Devices, Inc.)

LTC3862EUH-1#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="#">LTC3862EGN-2#PBF</a> Popis: IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 24SSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3862HFE#PBF</a> Popis: IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 24TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3862HFE-1</a> Popis: IC POWER MANAGEMENT	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3862EUH#PBF</a> Popis: IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 24QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3862HFE-1#PBF</a> Popis: IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 24TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3862HFE-1#TRPBF</a> Popis: IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 24TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3862EGN-1</a> Popis: IC POWER MANAGEMENT	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3862EUH#TRPBF</a> Popis: IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 24QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3862EGN-2</a> Popis: IC POWER MANAGEMENT	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3862HFE</a> Popis: IC POWER MANAGEMENT	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3862EGN-1#PBF</a> Popis: IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 24SSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3862EUH-2</a> Popis: IC POWER MANAGEMENT	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3862EGN-2#TRPBF</a> Popis: IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 24SSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3862EUH-1</a> Popis: IC POWER MANAGEMENT	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3862EUH</a> Popis: IC POWER MANAGEMENT	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3862EUH-2#TRPBF</a> Popis: IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 24QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3862EGN-1#TRPBF</a> Popis: IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 24SSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3862HFE#TRPBF</a> Popis: IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 24TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3862EUH-1#TRPBF</a> Popis: IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 24QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3862EUH-2#PBF</a> Popis: IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 24QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro LTC3862EUH-1#PBF

<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3862EUH-1#PBF.</a>	<a href="#">LTC3862EUH-1#PBF distributor</a>	<a href="#">LTC3862EUH-1#PBF dodavatel</a>	<a href="#">LTC3862EUH-1#PBF Cena</a>
<a href="#">LTC3862EUH-1#PBF Stáhnout datasheet.</a>	<a href="#">LTC3862EUH-1#PBF Datasheet.</a>	<a href="#">LTC3862EUH-1#PBF Stock.</a>	<a href="#">koupit LTC3862EUH-1#PBF.</a>
<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3862EUH-1#PBF.</a>	<a href="#">AD LTC3862EUH-1#PBF.</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3862EUH-1#PBF.</a>	<a href="#">Analog Devices Inc. LTC3862EUH-1#PBF.</a>
<a href="#">Analog Devices, Inc. LTC3862EUH-1#PBF.</a>			