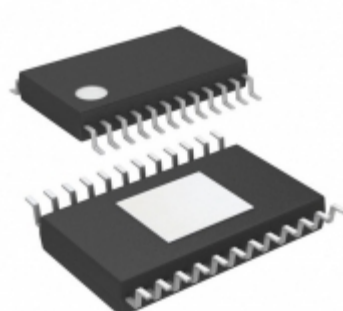


## LTC3862HFE#PBF



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
Koupit LTC3862HFE#PBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [LTC3862HFE#PBF](#)

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

Popis IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 24TSSOP

Datový list: [LTC3862](#)

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	LTC3862HFE#PBF	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 24TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	17342 pcs	Datový list	<a href="#">LTC3862</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	4 V ~ 36 V
topologie	Boost, SEPIC	synchronní usměrňovač	No
Dodavatel zařízení Package	24-TSSOP-EP	Série	-
Sériová rozhraní	-	Obal	Tube
Paket / krabice	24-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad	Typ výstupu	Transistor Driver
Výstupní fáze	2	Konfigurace výstupu	Positive
Ostatní jména	LTC3862HFE#PBF	Provozní teplota	-40°C ~ 150°C (TJ)
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-TSSOP-EP
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 17342 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3862HFE#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="#">LTC3862EUH-1#PBF</a> Popis: IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 24QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3862HGN#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-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="#">LTC3862EUH-2#PBF</a> Popis: IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 24QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3862HGN-1</a> Popis: IC POWER MANAGEMENT	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3862HFE-2</a> Popis: IC POWER MANAGEMENT	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="#">LTC3862HFE-2#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-2</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="#">LTC3862EUH</a> Popis: IC POWER MANAGEMENT	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="#">LTC3862HFE-1</a> Popis: IC POWER MANAGEMENT	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3862HFE-2#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="#">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</a> Popis: IC POWER MANAGEMENT	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="#">LTC3862HGN#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-1#TRPBF</a> Popis: IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 24QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro LTC3862HFE#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3862HFE#PBF.	LTC3862HFE#PBF distributor	LTC3862HFE#PBF dodavatel	LTC3862HFE#PBF Cena
LTC3862HFE#PBF Stáhnout datasheet.	LTC3862HFE#PBF Datasheet.	LTC3862HFE#PBF Stock.	koupit LTC3862HFE#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3862HFE#PBF.	AD LTC3862HFE#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3862HFE#PBF.	Analog Devices Inc. LTC3862HFE#PBF.
Analog Devices, Inc. LTC3862HFE#PBF.			