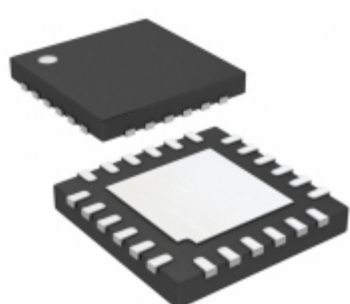






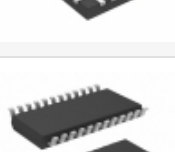
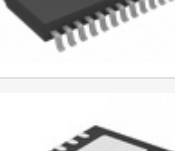

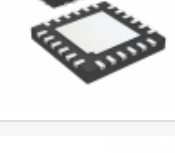

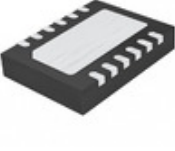
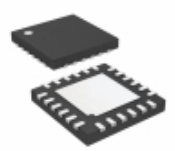
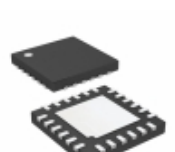






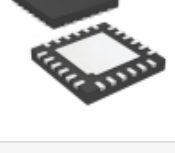



## LTC3862IUH-2#TRPBF

	 <b>ANALOG DEVICES</b> <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small>	<b>Part Number:</b> <a href="#">LTC3862IUH-2#TRPBF</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <b>Popis:</b> IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 24QFN <b>Datový list:</b>  <a href="#">LTC3862-2</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS <b>Ship From:</b> Hong Kong <b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit LTC3862IUH-2#TRPBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	LTC3862IUH-2#TRPBF	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	19858 pcs	Datový list	<a href="#">LTC3862-2</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	5.5 V ~ 36 V
topologie	Boost, SEPIC	synchronní usměrňovač	No
Dodavatel zařízení Package	24-QFN (5x5)	Série	-
Sériová rozhraní	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	24-WQFN Exposed Pad	Typ výstupu	Transistor Driver
Výstupní fáze	2	Konfigurace výstupu	Positive
Provozní teplota	-40°C ~ 125°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-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 19858 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3862IUH-2#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="#">LTC3862IGN-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="#">LTC3863EMSE#TRPBF</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK 12MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3863IDE#PBF</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK 12DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3862IUH#PBF</a> Popis: IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 24QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3862IGN-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="#">LTC3863EDE#TRPBF</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK 12DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3862IUH-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="#">LTC3863IDE#TRPBF</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK 12DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3863EDE#PBF</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK 12DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3862IUH-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="#">LTC3862IUH-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="#">LTC3863HDE#PBF</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK 12DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3862IUH</a> Popis: IC POWER MANAGEMENT	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3863HDE#TRPBF</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK 12DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3863HMSE#PBF</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK 12MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3863EMSE#PBF</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK 12MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3862IUH#TRPBF</a> Popis: IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 24QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3863HMSE#TRPBF</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK 12MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3862IUH-2</a> Popis: IC POWER MANAGEMENT	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3862IUH-1</a> Popis: IC POWER MANAGEMENT	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro LTC3862IUH-2#TRPBF			
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3862IUH-2#TRPBF.	LTC3862IUH-2#TRPBF distributor	LTC3862IUH-2#TRPBF dodavatel	LTC3862IUH-2#TRPBF Cena
LTC3862IUH-2#TRPBF Stáhnout datasheet.	LTC3862IUH-2#TRPBF Datasheet.	LTC3862IUH-2#TRPBF Stock.	koupit LTC3862IUH-2#TRPBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3862IUH-2#TRPBF.	AD LTC3862IUH-2#TRPBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3862IUH-2#TRPBF.	Analog Devices Inc. LTC3862IUH-2#TRPBF.
Analog Devices, Inc. LTC3862IUH-2#TRPBF.			