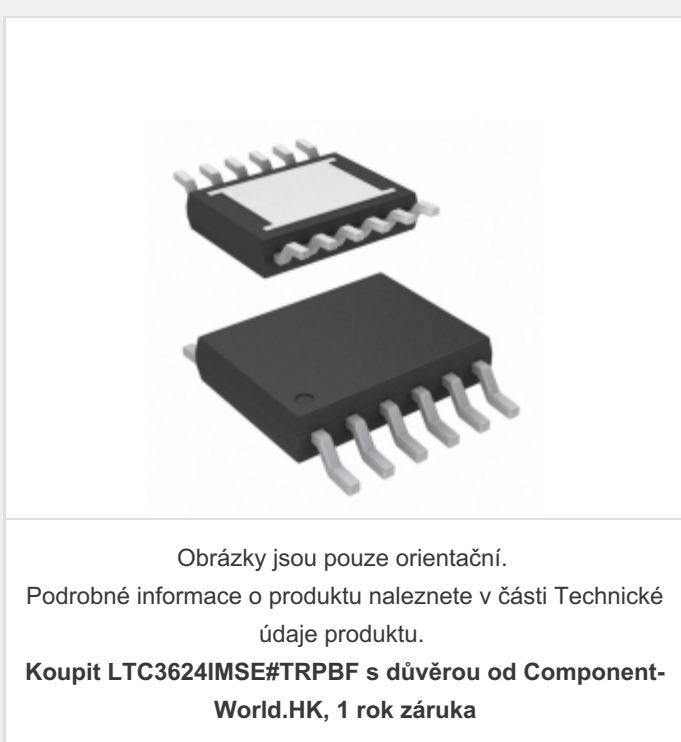


## LTC3624IMSE#TRPBF



**Part Number:** [LTC3624IMSE#TRPBF](#)  
**Výrobce:** [ADI \(Analog Devices, Inc.\)](#)  
**Popis:** IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 12MSOP  
**Datový list:** [Mac OS X Shortcuts](#)  
[LTspice Flyer](#)  
[LTspice IV Getting Started Guide](#)  
[LTC3624\(-2\) Datasheet](#)  
[LTpowerCAD II User Guide](#)  
[LTpowerCAD II Quick Start Guide](#)

**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	LTC3624IMSE#TRPBF	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 12MSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	23402 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="#">LTC3624(-2) Datasheet</a> <a href="#">LTpowerCAD II User Guide</a> <a href="#">LTpowerCAD II Quick Start Guide</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Výstup (Min / Fix)	0.6V
Napětí - Výstup (Max)	17V	Napětí - vstup (Min)	2.7V
Napětí - vstup (Max)	17V	topologie	Buck
synchronní usměrňovač	Yes	Dodavatel zařízení Package	12-MSOP-EP
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	12-TSSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad	Typ výstupu	Adjustable
Konfigurace výstupu	Positive	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TJ)
Počet výstupů	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Funkce	Step-Down	Frekvence - Přepínání	1MHz
Detailní popis	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.6V 1 Output 2A 12-TSSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad	Current - Výstup	2A
Číslo základní části	LTC3624		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 23402 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3624IMSE#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="#">LTC3624IDD-23.3#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK 3.3V 2A SYNC 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3624IMSE-25#PBF</a> Popis: IC REG BUCK 5V 2A SYNC 12MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3624IDD-2#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3624IMSE-25#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK 5V 2A SYNC 12MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3624IMSE-23.3#PBF</a> Popis: IC REG BUCK 3.3V 2A SYNC 12MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3624IDD-3.3#PBF</a> Popis: IC REG BUCK 3.3V 2A SYNC 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3624IDD-25#PBF</a> Popis: IC REG BUCK 5V 2A SYNC 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3624IMSE-5#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK 5V 2A SYNC 12MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3624IMSE#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 12MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3624IDD-5#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK 5V 2A SYNC 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3624IMSE-5#PBF</a> Popis: IC REG BUCK 5V 2A SYNC 12MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3624IMSE-3.3#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK 3.3V 2A SYNC 12MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3624IMSE-2#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 12MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3624IDD-5#PBF</a> Popis: IC REG BUCK 5V 2A SYNC 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3624IDD-25#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK 5V 2A SYNC 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3624IMSE-23.3#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK 3.3V 2A SYNC 12MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3624IMSE-2#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 12MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3624IMSE-3.3#PBF</a> Popis: IC REG BUCK 3.3V 2A SYNC 12MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3624IDD-23.3#PBF</a> Popis: IC REG BUCK 3.3V 2A SYNC 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3624IDD-3.3#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK 3.3V 2A SYNC 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro LTC3624IMSE#TRPBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3624IMSE#TRPBF.	LTC3624IMSE#TRPBF distributor	LTC3624IMSE#TRPBF dodavatel	LTC3624IMSE#TRPBF Cena
LTC3624IMSE#TRPBF Stáhnout datasheet.	LTC3624IMSE#TRPBF Datasheet.	LTC3624IMSE#TRPBF Stock.	koupit LTC3624IMSE#TRPBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3624IMSE#TRPBF.	AD LTC3624IMSE#TRPBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3624IMSE#TRPBF.	Analog Devices Inc. LTC3624IMSE#TRPBF.
Analog Devices, Inc. LTC3624IMSE#TRPBF.			

