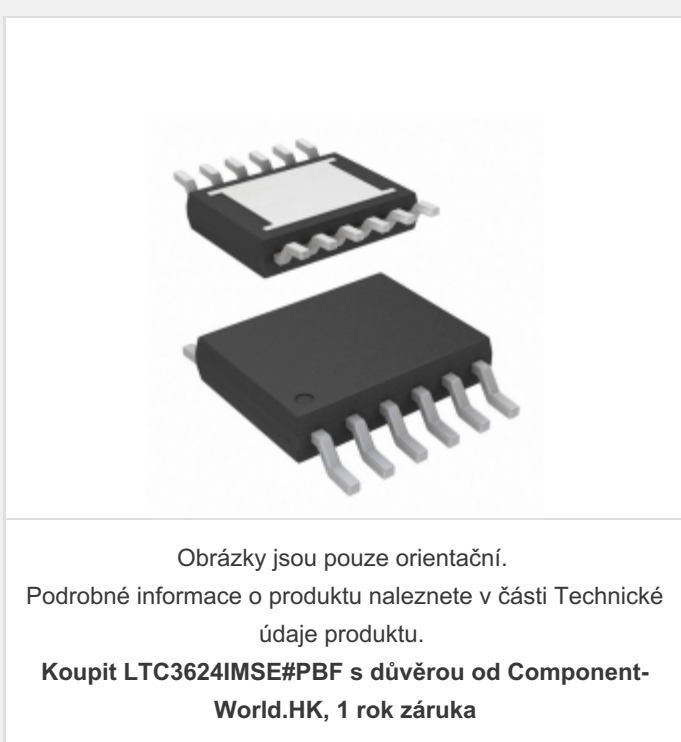


LTC3624IMSE#PBF



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [LTC3624IMSE#PBF](#)

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#PBF	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 12MSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	21658 pcs	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
Kategorie	Integrované obvody (IC)	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	Tube
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)	Výrobní standardní doba výroby	12 Weeks
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 21658 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3624IMSE#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

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: LTC3624IDD-23.3#TRPBF	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC REG BUCK 3.3V 2A SYNC 8DFN		
	Část#: LTC3624IDD-5#TRPBF	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC REG BUCK 5V 2A SYNC 8DFN		
	Část#: LTC3624IDD-3.3#PBF	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC REG BUCK 3.3V 2A SYNC 8DFN		
	Část#: LTC3624IDD-2#TRPBF	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 8DFN		
	Část#: LTC3624IMSE-23.3#TRPBF	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC REG BUCK 3.3V 2A SYNC 12MSOP		
	Část#: LTC3624IDD-25#PBF	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC REG BUCK 5V 2A SYNC 8DFN		
	Část#: LTC3624IMSE-5#PBF	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC REG BUCK 5V 2A SYNC 12MSOP		
	Část#: LTC3624IDD-23.3#PBF	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC REG BUCK 3.3V 2A SYNC 8DFN		
	Část#: LTC3624IMSE-2#PBF	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 12MSOP		
	Část#: LTC3624IMSE-25#TRPBF	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC REG BUCK 5V 2A SYNC 12MSOP		
	Část#: LTC3624IMSE-3.3#TRPBF	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC REG BUCK 3.3V 2A SYNC 12MSOP		
	Část#: LTC3624IDD-25#TRPBF	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC REG BUCK 5V 2A SYNC 8DFN		
	Část#: LTC3624IMSE#TRPBF	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 12MSOP		
	Část#: LTC3624IMSE-3.3#PBF	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC REG BUCK 3.3V 2A SYNC 12MSOP		
	Část#: LTC3624IMSE-25#PBF	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC REG BUCK 5V 2A SYNC 12MSOP		
	Část#: LTC3624IMSE-2#TRPBF	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 12MSOP		
	Část#: LTC3624IMSE-23.3#PBF	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC REG BUCK 3.3V 2A SYNC 12MSOP		
	Část#: LTC3624IDD-2#PBF	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 8DFN		
	Část#: LTC3624IDD-3.3#TRPBF	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC REG BUCK 3.3V 2A SYNC 8DFN		
	Část#: LTC3624IDD-5#PBF	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC REG BUCK 5V 2A SYNC 8DFN		

Související klíčová slova pro LTC3624IMSE#PBF

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

