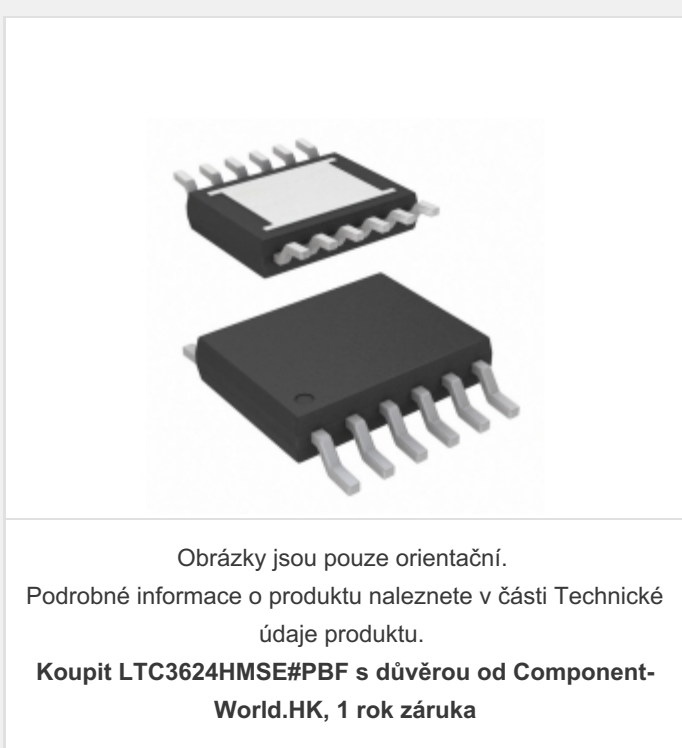


LTC3624HMSE#PBF



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [LTC3624HMSE#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 | LTC3624HMSE#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 | 22900 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 ~ 150°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 | Funcke | 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 22900 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3624HMSE#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#: LTC3624HMSE-5#PBF | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Popis: IC REG BUCK 5V 2A SYNC 12MSOP | | |
| | Část#: LTC3624HMSE-25#PBF | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Popis: IC REG BUCK 5V 2A SYNC 12MSOP | | |
| | Část#: LTC3624EMSE-3.3#TRPBF | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Popis: IC REG BUCK 3.3V 2A SYNC 12MSOP | | |
| | Část#: LTC3624HMSE-2#TRPBF | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Popis: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 12MSOP | | |
| | Část#: LTC3624EMSE-25#PBF | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Popis: IC REG BUCK 5V 2A SYNC 12MSOP | | |
| | Část#: LTC3624EMSE-3.3#PBF | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Popis: IC REG BUCK 3.3V 2A SYNC 12MSOP | | |
| | Část#: LTC3624EMSE-5#PBF | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Popis: IC REG BUCK 5V 2A SYNC 12MSOP | | |
| | Část#: LTC3624EMSE-2#PBF | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Popis: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 12MSOP | | |
| | Část#: LTC3624EMSE-23.3#TRPBF | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Popis: IC REG BUCK 3.3V 2A SYNC 12MSOP | | |
| | Část#: LTC3624HMSE-25#TRPBF | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Popis: IC REG BUCK 5V 2A SYNC 12MSOP | | |
| | Část#: LTC3624EMSE-2#TRPBF | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Popis: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 12MSOP | | |
| | Část#: LTC3624HMSE-3.3#PBF | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Popis: IC REG BUCK 3.3V 2A SYNC 12MSOP | | |
| | Část#: LTC3624EMSE-5#TRPBF | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Popis: IC REG BUCK 5V 2A SYNC 12MSOP | | |
| | Část#: LTC3624HMSE-2#PBF | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Popis: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 12MSOP | | |
| | Část#: LTC3624HMSE#TRPBF | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Popis: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 12MSOP | | |
| | Část#: LTC3624HMSE-23.3#TRPBF | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Popis: IC REG BUCK 3.3V 2A SYNC 12MSOP | | |
| | Část#: LTC3624EMSE-23.3#PBF | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Popis: IC REG BUCK 3.3V 2A SYNC 12MSOP | | |
| | Část#: LTC3624HMSE-3.3#TRPBF | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Popis: IC REG BUCK 3.3V 2A SYNC 12MSOP | | |
| | Část#: LTC3624HMSE-23.3#PBF | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Popis: IC REG BUCK 3.3V 2A SYNC 12MSOP | | |

Související klíčová slova pro LTC3624HMSE#PBF

| | | | |
|---|---|---|--|
| ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3624HMSE#PBF. | LTC3624HMSE#PBF distributor | LTC3624HMSE#PBF dodavatel | LTC3624HMSE#PBF Cena |
| LTC3624HMSE#PBF Stáhnout datasheet. | LTC3624HMSE#PBF Datasheet. | LTC3624HMSE#PBF Stock. | koupit LTC3624HMSE#PBF. |
| ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3624HMSE#PBF. | AD LTC3624HMSE#PBF. | ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3624HMSE#PBF. | Analog Devices Inc. LTC3624HMSE#PBF. |
| Analog Devices, Inc. LTC3624HMSE#PBF. | | | |

