

LTC3412AIUF#PBF



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit LTC3412AIUF#PBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [LTC3412AIUF#PBF](#)
Výrobce: [Linear Technology](#)
Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 16QFN
Datový list: [LTC3412A](#)

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 | LTC3412AIUF#PBF | Výrobce | Linear Technology |
| Popis | IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 16QFN | Stav volného vedení / RoHS | Bez olova / V souladu RoHS |
| Dostupné množství | 15308 pcs | Datový list | LTC3412A |
| Kategorie | Integrované obvody (IC) | Napětí - spuštění | Buck |
| Napětí - Výstup (Max) | 0.8V | Napětí - vstup (Max) | 5.5V |
| Napětí - Dropout (Typická) | 2.25V | Napětí - Rozdělení | 16-QFN (4x4) |
| Série | - | Stav RoHS | Tube |
| regulátor topologie | 3A | Polarizace | 16-WQFN Exposed Pad |
| Typ výstupu | Adjustable | Konfigurace výstupu | 1 |
| Výstup | Step-Down | Ostatní jména | LTC3412AIUFPBF |
| Provozní teplota | -40°C ~ 125°C (TJ) | Počet DAC je | 300kHz ~ 4MHz |
| Hluk - 0.1 Hz až 10 Hz | 5V | Typ montáže | Surface Mount |
| Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL) | 1 (Unlimited) | Výrobní standardní doba výroby | 4 Weeks |
| Výrobní číslo výrobce | LTC3412AIUF#PBF | Rozšířený popis | Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.8V 1 Output 3A 16-WQFN Exposed Pad |
| Popis | IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 16QFN | Kontakt Rating @ Napětí | Positive |
| Synchronizace hodin | Yes | | |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Linear Technology / Analog Devices. Máme 15308 kusy Linear Technology / Analog Devices LTC3412AIUF#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#: LTC3412EFE#PBF Popis: IC REG BUCK ADJ 2.5A 16TSSOP | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: LTC3413EFE#PBF Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 16TSSOP | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: LTC3412EUF#TRPBF Popis: IC REG BUCK ADJ 2.5A 16QFN | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: LTC3412AEUF#PBF Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 16QFN | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: LTC3412AIFE#PBF Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 16TSSOP | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: LTC3411IMS#TRPBF Popis: IC REG BUCK BST ADJ 1.25A 10MSOP | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: LTC3411IDD#PBF Popis: IC REG BCK BOOST ADJ 1.25A 10DFN | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: LTC3412EUF#PBF Popis: IC REG BUCK ADJ 2.5A 16QFN | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: LTC3412AIUF#TRPBF Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 16QFN | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: LTC3412AEUF#TRPBF Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 16QFN | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: LTC3411IMS#PBF Popis: IC REG BUCK BST ADJ 1.25A 10MSOP | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: LTC3412IFE#TRPBF Popis: IC REG BUCK ADJ 2.5A 16TSSOP | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: LTC3412IFE#PBF Popis: IC REG BUCK ADJ 2.5A 16TSSOP | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: LTC3411IDD#TRPBF Popis: IC REG BCK BOOST ADJ 1.25A 10DFN | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: LTC3412AIFE#TRPBF Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 16TSSOP | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: LTC3412AEFE#PBF Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 16TSSOP | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: LTC3412EFE#TRPBF Popis: IC REG BUCK ADJ 2.5A 16TSSOP | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: LTC3412AMPFE#TRPBF Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 16TSSOP | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: LTC3412AMPFE#PBF Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 16TSSOP | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: LTC3412AEFE#TRPBF Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 16TSSOP | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |

Související klíčová slova pro LTC3412AIUF#PBF

| | | | |
|------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|------------------------------------|
| Linear Technology / Analog Devices | LTC3412AIUF#PBF distributor | LTC3412AIUF#PBF dodavatel | LTC3412AIUF#PBF Cena |
| LTC3412AIUF#PBF. | LTC3412AIUF#PBF Stáhnout datasheet. | LTC3412AIUF#PBF Datasheet. | LTC3412AIUF#PBF Stock. |
| koupit LTC3412AIUF#PBF. | Linear Technology / Analog Devices | Lanner Electronics LTC3412AIUF#PBF. | Linear Technology LTC3412AIUF#PBF. |
| | LTC3412AIUF#PBF. | | |