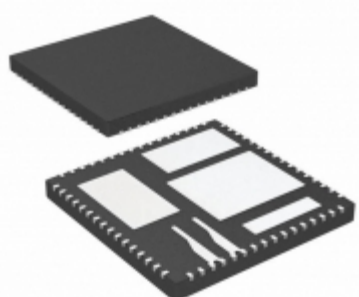


## LTC3610IWP#PBF



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit LTC3610IWP#PBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [LTC3610IWP#PBF](#)

Výrobce: [ADI \(Analog Devices, Inc.\)](#)

Popis: IC REG BUCK ADJ 12A 64QFN

Datový list: [LTC3610](#)

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                        | LTC3610IWP#PBF                          | Výrobce                        | <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>                                      |
| Popis                              | IC REG BUCK ADJ 12A 64QFN               | Stav volného vedení / RoHS     | Bez olova / V souladu RoHS                                                      |
| Dostupné množství                  | 7295 pcs                                | Datový list                    | <a href="#">LTC3610</a>                                                         |
| Kategorie                          | <a href="#">Integrované obvody (IC)</a> | Napětí - Výstup (Min / Fix)    | 0.6V                                                                            |
| Napětí - Výstup (Max)              | 24V                                     | Napětí - vstup (Min)           | 4V                                                                              |
| Napětí - vstup (Max)               | 24V                                     | topologie                      | Buck                                                                            |
| synchrónní usměrňovač              | No                                      | Dodavatel zařízení Package     | 64-QFN (9x9)                                                                    |
| Série                              | -                                       | Obal                           | Tube                                                                            |
| Paket / krabice                    | 64-PowerVFQFN                           | 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 | 14 Weeks                                                                        |
| Stav volného vedení / RoHS         | Lead free / RoHS Compliant              | Funkce                         | Step-Down                                                                       |
| Frekvence - Přepínání              | -                                       | Detailní popis                 | Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.6V 1 Output 12A 64-PowerVFQFN |
| Current - Výstup                   | 12A                                     | Číslo základní části           | LTC3610                                                                         |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 7295 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3610IWP#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](mailto:info@Components-World.com)

### SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

|  |                                                                                   |                                                     |                       |
|--|-----------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------|-----------------------|
|  | Část#: <a href="#">LTC3611EWP#PBF</a><br>Popis: IC REG BUCK ADJ 10A 64QFN         | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">LTC3612EFE#TRPBF</a><br>Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 20TSSOP | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">LTC3611IWP</a><br>Popis: IC POWER MANAGEMENT                   | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">LTC3610EWP#TRPBF</a><br>Popis: IC REG BUCK ADJ 12A 64QFN       | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">LTC3610IWP#TRPBF</a><br>Popis: IC REG BUCK ADJ 12A 64QFN       | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">LTC3609EWKG#TRPBF</a><br>Popis: IC REG BUCK ADJ 6A 52QFN       | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">LTC3609IWKG</a><br>Popis: IC POWER MANAGEMENT                  | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">LTC3609IWKG#TRPBF</a><br>Popis: IC REG BUCK ADJ 6A 52QFN       | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">LTC3610IWP</a><br>Popis: IC POWER MANAGEMENT                   | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">LTC3610EWP#PBF</a><br>Popis: IC REG BUCK ADJ 12A 64QFN         | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">LTC3611IWP#PBF</a><br>Popis: IC REG BUCK ADJ 10A 64QFN         | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">LTC3609EWKG</a><br>Popis: IC POWER MANAGEMENT                  | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">LTC3609IWKG#PBF</a><br>Popis: IC REG BUCK ADJ 6A 52QFN         | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">LTC3611EWP#TRPBF</a><br>Popis: IC REG BUCK ADJ 10A 64QFN       | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">LTC3609EWKG#PBF</a><br>Popis: IC REG BUCK ADJ 6A 52QFN         | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">LTC3611IWP#TRPBF</a><br>Popis: IC REG BUCK ADJ 10A 64QFN       | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">LTC3610EWP</a><br>Popis: IC POWER MANAGEMENT                   | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">LTC3612EUDC</a><br>Popis: IC POWER MANAGEMENT                  | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">LTC3611EWP</a><br>Popis: IC POWER MANAGEMENT                   | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">LTC3612EFE#PBF</a><br>Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 20TSSOP   | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |

### Související klíčová slova pro LTC3610IWP#PBF

|                                            |                            |                                            |                                     |
|--------------------------------------------|----------------------------|--------------------------------------------|-------------------------------------|
| ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3610IWP#PBF. | LTC3610IWP#PBF distributor | LTC3610IWP#PBF dodavatel                   | LTC3610IWP#PBF Cena                 |
| LTC3610IWP#PBF Stáhnout datasheet.         | LTC3610IWP#PBF Datasheet.  | LTC3610IWP#PBF Stock.                      | koupit LTC3610IWP#PBF.              |
| ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3610IWP#PBF. | AD LTC3610IWP#PBF.         | ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3610IWP#PBF. | Analog Devices Inc. LTC3610IWP#PBF. |
| Analog Devices, Inc. LTC3610IWP#PBF.       |                            |                                            |                                     |