

## LTC2634CUD-LMI10#TRPBF



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [LTC2634CUD-LMI10#TRPBF](#)

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

Popis: IC DAC 10BIT QUAD 2.5V 16QFN

Datový list: [LTC2634](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obrázky jsou pouze orientační.

Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit LTC2634CUD-LMI10#TRPBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

|                                    |   |                                |  |
|------------------------------------|---|--------------------------------|--|
| Part Number                        | LTC2634CUD-LMI10#TRPBF                  | Výrobce                        | <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>           |
| Popis                              | IC DAC 10BIT QUAD 2.5V 16QFN            | Stav volného vedení / RoHS     | Bez olova / V souladu RoHS                           |
| Dostupné množství                  | 25799 pcs                               | Datový list                    | <a href="#">LTC2634</a>                              |
| Kategorie                          | <a href="#">Integrované obvody (IC)</a> | Napětí - Supply, digitální     | 2.7 V ~ 5.5 V  |
| Napětí - Supply, analogový         | 2.7 V ~ 5.5 V                           | Dodavatel zařízení Package     | 16-QFN-EP (3x3)                                      |
| Doba ustálení                      | 3.8µs (Typ)                             | Série                          | -  |
| Typové označení                    | External, Internal                      | Obal                           | Tape & Reel (TR)                                     |
| Paket / krabice                    | 16-WFQFN Exposed Pad                    | Typ výstupu                    | Voltage - Buffered                                   |
| Provozní teplota                   | 0°C ~ 70°C                              | Počet převodníků D / A         | 4  |
| Počet bitů                         | 10                                      | 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              | INL / DNL (LSB)                | ±0.2, ±0.5 (Max)                                     |
| Diferenciální výstup               | No                                      | Detailní popis                 | 10 Bit Digital to Analog Converter 4 16-QFN-EP (3x3) |
| Data Interface                     | SPI                                     | Číslo základní části           | LTC2634  |
| Architektura                       | -                                       |                                |  |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 25799 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2634CUD-LMI10#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="#">LTC2634CUD-LMI8#PBF</a><br>Popis: IC DAC 8BIT QUAD 2.5V 16QFN       | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">LTC2634CUD-HZ10#TRPBF</a><br>Popis: IC DAC 10BIT QUAD 4.096V 16QFN  | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">LTC2634CUD-LMI12#PBF</a><br>Popis: IC DAC 12BIT QUAD 2.5V 16QFN     | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">LTC2634CUD-HMX8#TRPBF</a><br>Popis: IC DAC 8BIT QUAD 4.096V 16QFN   | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">LTC2634CUD-HZ12#PBF</a><br>Popis: IC DAC 12BIT QUAD 4.096V 16QFN    | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">LTC2634CUD-LMX10#PBF</a><br>Popis: IC DAC 10BIT QUAD 2.5V 16QFN     | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">LTC2634CUD-LMI12#TRPBF</a><br>Popis: IC DAC 12BIT QUAD 2.5V 16QFN   | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">LTC2634CUD-LMX12#TRPBF</a><br>Popis: IC DAC 12BIT QUAD 2.5V 16QFN   | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">LTC2634CUD-LMI10#PBF</a><br>Popis: IC DAC 10BIT QUAD 2.5V 16QFN     | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">LTC2634CUD-HZ12#TRPBF</a><br>Popis: IC DAC 12BIT QUAD 4.096V 16QFN  | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">LTC2634CUD-HZ8#PBF</a><br>Popis: IC DAC 8BIT QUAD 4.096V 16QFN      | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">LTC2634CUD-LMX8#PBF</a><br>Popis: IC DAC 8BIT QUAD 2.5V 16QFN       | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">LTC2634CUD-LMX10#TRPBF</a><br>Popis: IC DAC 10BIT QUAD 2.5V 16QFN   | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">LTC2634CUD-HMX8#PBF</a><br>Popis: IC DAC 8BIT QUAD 4.096V 16QFN     | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">LTC2634CUD-LMI8#TRPBF</a><br>Popis: IC DAC 8BIT QUAD 2.5V 16QFN     | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">LTC2634CUD-LMX12#PBF</a><br>Popis: IC DAC 12BIT QUAD 2.5V 16QFN     | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">LTC2634CUD-HZ10#PBF</a><br>Popis: IC DAC 10BIT QUAD 4.096V 16QFN    | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">LTC2634CUD-HZ8#TRPBF</a><br>Popis: IC DAC 8BIT QUAD 4.096V 16QFN    | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">LTC2634CUD-LMX8#TRPBF</a><br>Popis: IC DAC 8BIT QUAD 2.5V 16QFN     | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">LTC2634CUD-HMX12#TRPBF</a><br>Popis: IC DAC 12BIT QUAD 4.096V 16QFN | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |

### Související klíčová slova pro LTC2634CUD-LMI10#TRPBF

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2634CUD-LMI10#TRPBF. | LTC2634CUD-LMI10#TRPBF distributor                 | LTC2634CUD-LMI10#TRPBF dodavatel           | LTC2634CUD-LMI10#TRPBF Cena                        |
| koupit LTC2634CUD-LMI10#TRPBF.                     | ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2634CUD-LMI10#TRPBF. | AD LTC2634CUD-LMI10#TRPBF.                 | ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2634CUD-LMI10#TRPBF. |
| Analog Devices Inc. LTC2634CUD-LMI10#TRPBF.        | Analog Devices, Inc. LTC2634CUD-LMI10#TRPBF.       | LTC2634CUD-LMI10#TRPBF Stáhnout datasheet. | LTC2634CUD-LMI10#TRPBF Datasheet.                  |
|  |  | LTC2634CUD-LMI10#TRPBF Stock.              |  |