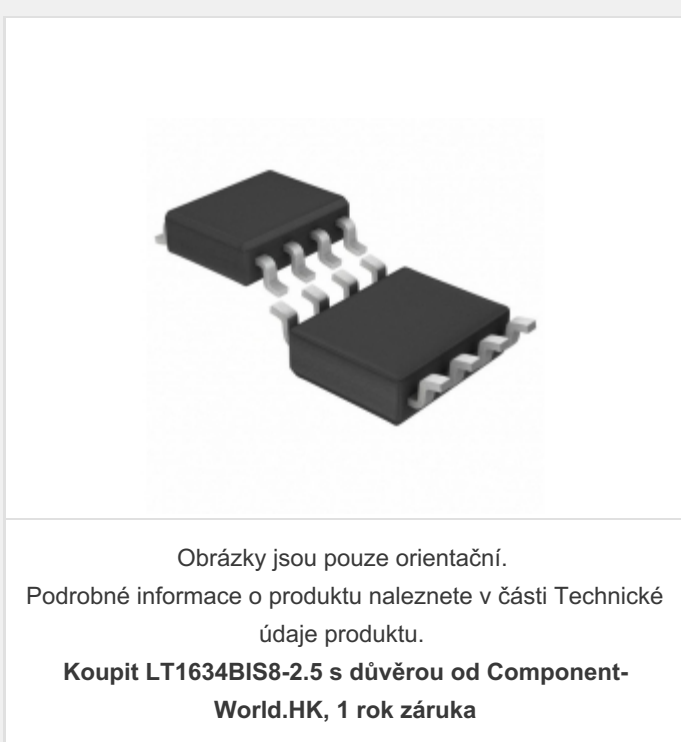


LT1634BIS8-2.5



Part Number: [LT1634BIS8-2.5](#)

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

Popis: IC VREF SHUNT 2.5V 8SOIC

Datový list: [Mac OS X Shortcuts](#)

[LTspice Flyer](#)

[LTspice IV Getting Started Guide](#)

[LT1634 Datasheet](#)

RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající

Ship From: Hong Kong

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

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

| | | | |
|-----------------------------------|---|---|---|
| Part Number | LT1634BIS8-2.5 | Výrobce | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Popis | IC VREF SHUNT 2.5V 8SOIC | Stav volného vedení / RoHS | Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající |
| Dostupné množství | 7854 pcs | Datový list | Mac OS X Shortcuts LTspice Flyer LTspice IV Getting Started Guide LT1634 Datasheet |
| Kategorie | Integrované obvody (IC) | Napětí - Výstup (Min / Fix) | 2.5V |
| Napětí - Vstup | - | Tolerance | ±0.05% |
| teplotní koeficient | 25ppm/°C | Dodavatel zařízení Package | 8-SOIC |
| Série | - | Typové označení | Shunt |
| Obal | Tube | Paket / krabice | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| Typ výstupu | Fixed | Provozní teplota | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Hluk - 10 Hz až 10 kHz | - | Hluk - 0.1 Hz až 10 Hz | 15µVp-p |
| Typ montáže | Surface Mount | Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Stav volného vedení / RoHS | Contains lead / RoHS non-compliant | Detailní popis | Shunt Voltage Reference IC ±0.05% 50mA 8-SOIC |
| Proud - Supply | - | Current - Výstup | 50mA |
| Proud - Cathode | 8µA | Číslo základní části | LT1634 |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 7854 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LT1634BIS8-2.5 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#: LT1634BCS8-2.5#PBF Popis: IC VREF SHUNT 2.5V 8SOIC | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: LT1634CCZ-2.5#PBF Popis: IC VREF SHUNT 2.5V TO92-3 | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: LT1634BIS8-2.5#PBF Popis: IC VREF SHUNT 2.5V 8SOIC | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: LT1634BIS8-4.096#PBF Popis: IC VREF SHUNT 4.096V 8SOIC | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: LT1634CCZ-1.25#PBF Popis: IC VREF SHUNT 1.25V TO92-3 | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: LT1634BCS8-1.25#PBF Popis: IC VREF SHUNT 1.25V 8SOIC | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: LT1634BIS8-5#TRPBF Popis: IC VREF SHUNT 5V 8SOIC | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: LT1634BIS8-1.25#TRPBF Popis: IC VREF SHUNT 1.25V 8SOIC | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: LT1634CCZ-2.5#TRPBF Popis: IC VREF SHUNT 2.5V TO92-3 | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: LT1634BCS8-1.25#TRPBF Popis: IC VREF SHUNT 1.25V 8SOIC | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: LT1634BCS8-5#PBF Popis: IC VREF SHUNT 5V 8SOIC | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: LT1634BIS8-1.25#PBF Popis: IC VREF SHUNT 1.25V 8SOIC | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: LT1634BIS8-4.096#TRPBF Popis: IC VREF SHUNT 4.096V 8SOIC | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: LT1634BCS8-5#TRPBF Popis: IC VREF SHUNT 5V 8SOIC | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: LT1634BIS8-5#PBF Popis: IC VREF SHUNT 5V 8SOIC | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: LT1634CCZ-1.25#TRPBF Popis: IC VREF SHUNT 1.25V TO92-3 | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: LT1634BCS8-4.096#PBF Popis: IC VREF SHUNT 4.096V 8SOIC | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: LT1634BIS8-2.5#TRPBF Popis: IC VREF SHUNT 2.5V 8SOIC | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: LT1634BCS8-2.5#TRPBF Popis: IC VREF SHUNT 2.5V 8SOIC | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: LT1634BCS8-4.096#TRPBF Popis: IC VREF SHUNT 4.096V 8SOIC | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |

Související klíčová slova pro LT1634BIS8-2.5

| | | | |
|--|----------------------------|--|-------------------------------------|
| ADI (Analog Devices, Inc.) LT1634BIS8-2.5. | LT1634BIS8-2.5 distributor | LT1634BIS8-2.5 dodavatel | LT1634BIS8-2.5 Cena |
| LT1634BIS8-2.5 Stáhnout datasheet. | LT1634BIS8-2.5 Datasheet. | LT1634BIS8-2.5 Stock. | koupit LT1634BIS8-2.5. |
| ADI (Analog Devices, Inc.) LT1634BIS8-2.5. | AD LT1634BIS8-2.5. | ADI (Analog Devices, Inc.) LT1634BIS8-2.5. | Analog Devices Inc. LT1634BIS8-2.5. |
| Analog Devices, Inc. LT1634BIS8-2.5. | | | |