

## LT1431CZ#TRPBF



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [LT1431CZ#TRPBF](#)

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

Popis IC VREF SHUNT ADJ TO92-3

Datový list: [Mac OS X Shortcuts](#)

[LTspice Flyer](#)

[LTspice IV Getting Started Guide](#)

[LT1431 Datasheet](#)

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	LT1431CZ#TRPBF	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC VREF SHUNT ADJ TO92-3	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	80175 pcs	Datový list	<a href="#">Mac OS X Shortcuts</a> <a href="#">LTspice Flyer</a> <a href="#">LTspice IV Getting Started Guide</a> <a href="#">LT1431 Datasheet</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Výstup (Min / Fix)	2.5V
Napětí - Výstup (Max)	36V	Napětí - Vstup	-
Tolerance	±0.4%	teplotní koeficient	30ppm/°C Typical
Dodavatel zařízení Package	TO-92-3	Série	-
Typové označení	Shunt	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA) (Formed Leads)	Typ výstupu	Adjustable
Provozní teplota	0°C ~ 70°C (TA)	Hluk - 10 Hz až 10 kHz	-
Hluk - 0.1 Hz až 10 Hz	-	Typ montáže	Through Hole
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	8 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	Shunt Voltage Reference IC 36V ±0.4% 100mA TO-92-3
Proud - Supply	-	Current - Výstup	100mA
Proud - Cathode	1mA	Číslo základní části	LT1431

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 80175 kusy ADI (Analog Devices, Inc.)

LT1431CZ#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="#">LT1431CZ#PBF</a> Popis: IC VREF SHUNT ADJ TO92-3	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1425IS#TRPBF</a> Popis: IC REG FLYBACK INV ISO 16SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1431CS8#TRPBF</a> Popis: IC VREF SHUNT ADJ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1425CS#PBF</a> Popis: IC REG FLYBACK INV ISO 16SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1457ACN8#PBF</a> Popis: IC OPAMP JFET 1.7MHZ 8DIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1431IS8#TRPBF</a> Popis: IC VREF SHUNT ADJ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1425IS#PBF</a> Popis: IC REG FLYBACK INV ISO 16SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1431CS8#PBF</a> Popis: IC VREF SHUNT ADJ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1431MJ8</a> Popis: IC VREF SHUNT ADJ Cerdip	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1424IS8-9#TRPBF</a> Popis: IC REG FLYBACK INV ISO 9V 8SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1431IN8#PBF</a> Popis: IC VREF SHUNT ADJ 8DIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1431CN8#PBF</a> Popis: IC VREF SHUNT ADJ 8DIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1431IS8#PBF</a> Popis: IC VREF SHUNT ADJ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1425CS#TRPBF</a> Popis: IC REG FLYBACK INV ISO 16SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1431IZ#TRPBF</a> Popis: IC VREF SHUNT ADJ TO92-3	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1424IS8-9#PBF</a> Popis: IC REG FLYBACK INV ISO 9V 8SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1431MPS8#TRPBF</a> Popis: IC VREF SHUNT ADJ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1431MPS8#PBF</a> Popis: IC VREF SHUNT ADJ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1457CN8#PBF</a> Popis: IC OPAMP JFET 1.7MHZ 8DIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1431IZ#PBF</a> Popis: IC VREF SHUNT ADJ TO92-3	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro LT1431CZ#TRPBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LT1431CZ#TRPBF.	LT1431CZ#TRPBF distributor	LT1431CZ#TRPBF dodavatel	LT1431CZ#TRPBF Cena
LT1431CZ#TRPBF Stáhnout datasheet.	LT1431CZ#TRPBF Datasheet.	LT1431CZ#TRPBF Stock.	koupit LT1431CZ#TRPBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LT1431CZ#TRPBF.	AD LT1431CZ#TRPBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1431CZ#TRPBF.	Analog Devices Inc. LT1431CZ#TRPBF.
Analog Devices, Inc. LT1431CZ#TRPBF.			