

LT1031CCH#PBF



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit LT1031CCH#PBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [LT1031CCH#PBF](#)

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

Popis IC VREF SERIES/SHUNT 10V TO39

Datový list: [LT1031/LH0070](#)

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	LT1031CCH#PBF	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC VREF SERIES/SHUNT 10V TO39	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5630 pcs	Datový list	LT1031/LH0070
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix)	10V
Napětí - Vstup	11 V ~ 40 V	Tolerance	±0.1%
teplotní koeficient	15ppm/°C	Dodavatel zařízení Package	TO-39-3
Série	-	Typové označení	Series, Shunt, Buried Zener
Obal	Bulk	Paket / krabice	TO-205AD, TO-39-3 Metal Can
Typ výstupu	Fixed	Provozní teplota	0°C ~ 70°C (TA)
Hluk - 10 Hz až 10 kHz	11µVrms	Hluk - 0.1 Hz až 10 Hz	6µVp-p
Typ montáže	Through Hole	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	Series, Shunt, Buried Zener Voltage Reference IC ±0.1% 10mA TO-39-3
Proud - Supply	2mA	Current - Výstup	10mA
Proud - Cathode	1.5mA	Číslo základní části	LT1031

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 5630 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LT1031CCH#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#: LT1030CN Popis: IC LINE DRIVER LOWPWR QUAD 14DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1032IN#PBF Popis: IC LINE DRIVER LOWPWR QUAD 14DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1032CSW#TRPBF Popis: IC LINE DRIVR LOWPWR QUAD 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1034BCZ-1.2#PBF Popis: IC VREF SHUNT 1.225V/7V TO92-3	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1032CSW#PBF Popis: IC LINE DRIVR LOWPWR QUAD 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1030CDR Popis: IC QUAD LP LINE DRIVER 14-SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LT1030CN#PBF Popis: IC LINE DRIVER LOWPWR QUAD 14DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1033CT#PBF Popis: IC REG LINEAR NEG ADJ 3A TO220-3	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1030CDG4 Popis: IC QUAD LP LINE DRIVER 14-SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LT1031BCH Popis: IC VREF SERIES/SHUNT 10V TO39	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1029CZ#TRPBF Popis: IC VREF SHUNT 5V TO92-3	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1032ISW#PBF Popis: IC LINE DRIVR LOWPWR QUAD 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1032ISW#TRPBF Popis: IC LINE DRIVR LOWPWR QUAD 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1030CD Popis: IC LINE DRIVER QUAD LP 14-SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LT1030CS#PBF Popis: IC LINE DRVR LOWPWR QUAD 14-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1031DMH#PBF Popis: IC VREF SERIES/SHUNT 10V TO39	Výrobci: Linear Technology	Dotaz
	Část#: LT1034BCZ-1.2#TRPBF Popis: IC VREF SHUNT 1.225V/7V TO92-3	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1030CN Popis: IC LINE DRIVER QUAD LP 14-DIP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LT1032CN#PBF Popis: IC LINE DRIVER LOWPWR QUAD 14DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1030CS#TRPBF Popis: IC LINE DRVR LOWPWR QUAD 14-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro LT1031CCH#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LT1031CCH#PBF.	LT1031CCH#PBF distributor	LT1031CCH#PBF dodavatel	LT1031CCH#PBF Cena
LT1031CCH#PBF Stáhnout datasheet.	LT1031CCH#PBF Datasheet.	LT1031CCH#PBF Stock.	koupit LT1031CCH#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LT1031CCH#PBF.	AD LT1031CCH#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1031CCH#PBF.	Analog Devices Inc. LT1031CCH#PBF.
Analog Devices, Inc. LT1031CCH#PBF.			