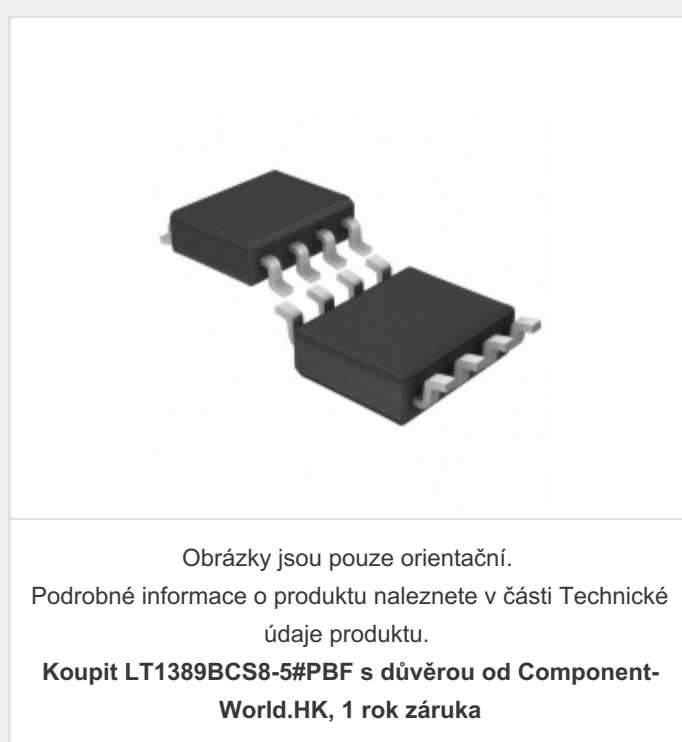


LT1389BCS8-5#PBF



Part Number: [LT1389BCS8-5#PBF](#)

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

Popis: IC VREF SHUNT 5V 8SOIC

Datový list: [LT1389](#)

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	LT1389BCS8-5#PBF	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC VREF SHUNT 5V 8SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	31047 pcs	Datový list	LT1389
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix)	5V
Napětí - Vstup	-	Tolerance	±0.075%
teplotní koeficient	50ppm/°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	0°C ~ 70°C (TA)
Hluk - 10 Hz až 10 kHz	-	Hluk - 0.1 Hz až 10 Hz	100µVp-p
Typ montáže	Surface Mount	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 ±0.075% 10mA 8-SOIC	Proud - Supply	-
Current - Výstup	10mA	Proud - Cathode	1µA
Číslo základní části	LT1389		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 31047 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LT1389BCS8-5#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#: LT1395CS6#TRM Popis: IC OPAMP CFA 400MHZ TSOT23-6	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1389BCS8-4.096#TRPBF Popis: IC VREF SHUNT 4.096V 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1389BCS8-2.5#TRPBF Popis: IC VREF SHUNT 2.5V 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1394IS8#PBF Popis: IC COMPARATOR LOW PWR 7NS 8-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1389BCS8-2.5#PBF Popis: IC VREF SHUNT 2.5V 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1389BCS8-5#TRPBF Popis: IC VREF SHUNT 5V 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1395CS5#TRPBF Popis: IC OPAMP CFA 400MHZ TSOT23-5	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1381IS#PBF Popis: IC DVR/RCVR 5V RS232 DUAL 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1394CMS8#TRPBF Popis: IC COMPARATOR 7NS LOW PWR 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1394IS8#TRPBF Popis: IC COMPARATOR LOW PWR 7NS 8-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1389BCS8-4.096#PBF Popis: IC VREF SHUNT 4.096V 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1389BCS8-1.25#TRPBF Popis: IC VREF SHUNT 1.25V 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1394CS8#PBF Popis: IC COMPARATOR LOW PWR 7NS 8-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1381IS#TRPBF Popis: IC DVR/RCVR 5V RS232 DUAL 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1389ACS8-1.25#TRPBF Popis: IC VREF SHUNT 1.25V 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1389BCS8-1.25#PBF Popis: IC VREF SHUNT 1.25V 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1389ACS8-1.25#PBF Popis: IC VREF SHUNT 1.25V 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1394CMS8#PBF Popis: IC COMPARATOR 7NS LOW PWR 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1394CS8#TRPBF Popis: IC COMPARATOR LOW PWR 7NS 8-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1395CS5#TRMPBF Popis: IC OPAMP CFA 400MHZ TSOT23-5	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro **LT1389BCS8-5#PBF**

ADI (Analog Devices, Inc.) LT1389BCS8-5#PBF.	LT1389BCS8-5#PBF distributor	LT1389BCS8-5#PBF dodavatel	LT1389BCS8-5#PBF Cena
LT1389BCS8-5#PBF Stáhnout datasheet.	LT1389BCS8-5#PBF Datasheet.	LT1389BCS8-5#PBF Stock.	koupit LT1389BCS8-5#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LT1389BCS8-5#PBF.	AD LT1389BCS8-5#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1389BCS8-5#PBF.	Analog Devices Inc. LT1389BCS8-5#PBF.
Analog Devices, Inc. LT1389BCS8-5#PBF.			