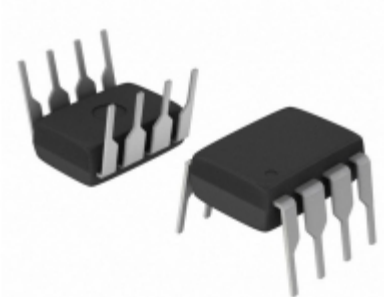


## LT1460ACN8-2.5#PBF



**Part Number:** [LT1460ACN8-2.5#PBF](#)

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

**Popis:** IC VREF SERIES 2.5V 8DIP

**Datový list:** [LT1460 Datasheet](#)

**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 LT1460ACN8-2.5#PBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	LT1460ACN8-2.5#PBF	<b>Výrobce</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<b>Popis</b>	IC VREF SERIES 2.5V 8DIP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	25130 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">LT1460 Datasheet</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Výstup (Min / Fix)</b>	2.5V
<b>Napětí - Vstup</b>	3.4 V ~ 20 V	<b>Tolerance</b>	±0.075%
<b>teplotní koeficient</b>	10ppm/°C	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	8-PDIP
<b>Série</b>	-	<b>Typové označení</b>	Series
<b>Obal</b>	Tube	<b>Paket / krabice</b>	8-DIP (0.300", 7.62mm)
<b>Typ výstupu</b>	Fixed	<b>Provozní teplota</b>	0°C ~ 70°C (TA)
<b>Hluk - 10 Hz až 10 kHz</b>	10µVrms	<b>Hluk - 0.1 Hz až 10 Hz</b>	10µVp-p
<b>Typ montáže</b>	Through Hole	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	10 Weeks	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Detailní popis</b>	Series Voltage Reference IC ±0.075% 40mA 8-PDIP	<b>Proud - Supply</b>	165µA
<b>Current - Výstup</b>	40mA	<b>Číslo základní části</b>	LT1460

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 25130 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LT1460ACN8-2.5#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](mailto:info@Components-World.com)

### SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1431MPS8#PBF</a> <b>Popis:</b> IC VREF SHUNT ADJ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1431IZ#PBF</a> <b>Popis:</b> IC VREF SHUNT ADJ TO92-3	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1460ACS8-5#PBF</a> <b>Popis:</b> IC VREF SERIES 5V 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1431MPS8#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC VREF SHUNT ADJ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1460ACN8-5#PBF</a> <b>Popis:</b> IC VREF SERIES 5V 8DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1460ACS8-2.5#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1460ACS8-5#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC VREF SERIES 5V 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1460ACS8-2.5#PBF</a> <b>Popis:</b> IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1460BIN8-10#PBF</a> <b>Popis:</b> IC VREF SERIES 10V 8DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1460BIN8-5#PBF</a> <b>Popis:</b> IC VREF SERIES 5V 8DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1431IZ#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC VREF SHUNT ADJ TO92-3	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1431MJ8</a> <b>Popis:</b> IC VREF SHUNT ADJ CERDIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1460BIN8-2.5#PBF</a> <b>Popis:</b> IC VREF SERIES 2.5V 8DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1460ACN8-10#PBF</a> <b>Popis:</b> IC VREF SERIES 10V 8DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1460ACS8-10#PBF</a> <b>Popis:</b> IC VREF SERIES 10V 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1460ACS8-10#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC VREF SERIES 10V 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1457S8#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP JFET 1.7MHZ 8SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1457ACN8#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP JFET 1.7MHZ 8DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1457S8#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP JFET 1.7MHZ 8SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1457CN8#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP JFET 1.7MHZ 8DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro LT1460ACN8-2.5#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LT1460ACN8-2.5#PBF.	LT1460ACN8-2.5#PBF distributor	LT1460ACN8-2.5#PBF dodavatel	LT1460ACN8-2.5#PBF Cena
LT1460ACN8-2.5#PBF Stáhnout datasheet.	LT1460ACN8-2.5#PBF Datasheet.	LT1460ACN8-2.5#PBF Stock.	koupit LT1460ACN8-2.5#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LT1460ACN8-2.5#PBF.	AD LT1460ACN8-2.5#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1460ACN8-2.5#PBF.	Analog Devices Inc. LT1460ACN8-2.5#PBF.
Analog Devices, Inc. LT1460ACN8-2.5#PBF.			