

## LT1011CN8#PBF



**Part Number:** [LT1011CN8#PBF](#)

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

**Popis:** IC VOLTAGE COMPARATOR 5V 8-DIP

**Datový list:** [Mac OS X Shortcuts](#)

[LTspice Flyer](#)

[LTspice IV Getting Started Guide](#)

[LT1011\(A\) 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 **LT1011CN8#PBF** s důvěrou od **Component-World.HK**, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	LT1011CN8#PBF	<b>Výrobce</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<b>Popis</b>	IC VOLTAGE COMPARATOR 5V 8-DIP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	65934 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">Mac OS X Shortcuts</a> <a href="#">LTspice Flyer</a> <a href="#">LTspice IV Getting Started Guide</a> <a href="#">LT1011(A) Datasheet</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Napájení, Single / Dual (±)</b>	3 V ~ 36 V, ±1.5 V ~ 18 V
<b>Napětí - Input Offset (Max)</b>	2mV @ ±15V	<b>Typ</b>	General Purpose
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	8-PDIP	<b>Série</b>	-
<b>Prodlení propagace (Max)</b>	-	<b>Obal</b>	Tube
<b>Paket / krabice</b>	8-DIP (0.300", 7.62mm)	<b>Typ výstupu</b>	Open Collector
<b>Ostatní jména</b>	LT1011CN8PBF	<b>Provozní teplota</b>	0°C ~ 70°C
<b>Počet elementů</b>	1	<b>Typ montáže</b>	Through Hole
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	8 Weeks
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Hystereze</b>	-
<b>Detailní popis</b>	Comparator General Purpose Open Collector 8-PDIP	<b>Proud - Klidový (Max)</b>	4mA
<b>Proud - výstup (Typ)</b>	50mA	<b>Proud - Vstupní klidový (Max)</b>	0.065µA @ ±15V
<b>CMRR, PSRR (Typ)</b>	115dB CMRR	<b>Číslo základní části</b>	LT1011

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 65934 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LT1011CN8#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="#">LT1010CDD#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP BUFFER 20MHZ 8DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1012AIN8#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 8DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1011IS8#PBF</a> <b>Popis:</b> IC VOLTAGE COMPARATOR 5V 8-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1012AIS8#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OP AMP GP SINGLE 8SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1010CT#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP BUFFER 20MHZ TO220-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1011AIS8#PBF</a> <b>Popis:</b> IC VOLTAGE COMPARATOR 5V 8-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1010CDD#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP BUFFER 20MHZ 8DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1012ACN8#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 8DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1011IS8#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC VOLTAGE COMPARATOR 5V 8-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1011AIS8#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC VOLTAGE COMPARATOR 5V 8-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Linear Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1011AMJ8</a> <b>Popis:</b> IC VOLTAGE COMPARATOR CERDIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1009S8#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC VREF SHUNT 2.5V 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1012ACS8#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OP AMP GP SINGLE 8SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1010CN8#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP BUFFER 20MHZ 8DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1012ACS8#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OP AMP GP SINGLE 8SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1011CS8#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC VOLTAGE COMPARATOR 5V 8-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1010CT#06PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP BUFFER 20MHZ TO220-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1011CS8#PBF</a> <b>Popis:</b> IC VOLTAGE COMPARATOR 5V 8-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1011ACN8#PBF</a> <b>Popis:</b> IC VOLTAGE COMPARATOR 5V 8-DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1012AIS8#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OP AMP GP SINGLE 8SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro **LT1011CN8#PBF**

<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LT1011CN8#PBF.</a>	<a href="#">LT1011CN8#PBF distributor</a>	<a href="#">LT1011CN8#PBF dodavatel</a>	<a href="#">LT1011CN8#PBF Cena</a>
<a href="#">LT1011CN8#PBF Stáhnout datasheet.</a>	<a href="#">LT1011CN8#PBF Datasheet.</a>	<a href="#">LT1011CN8#PBF Stock.</a>	<a href="#">koupit LT1011CN8#PBF.</a>
<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LT1011CN8#PBF.</a>	<a href="#">AD LT1011CN8#PBF.</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LT1011CN8#PBF.</a>	<a href="#">Analog Devices Inc. LT1011CN8#PBF.</a>
<a href="#">Analog Devices, Inc. LT1011CN8#PBF.</a>			