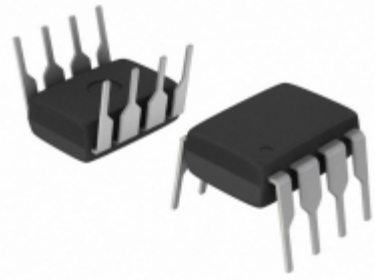



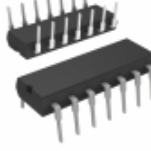






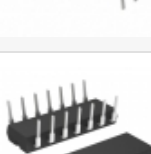



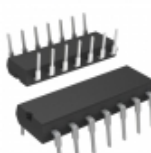
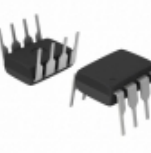







## LT1113ACN8#PBF

	 AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™ <b>Part Number:</b> <a href="#">LT1113ACN8#PBF</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP JFET 5.6MHZ 8DIP <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="#">LT1113</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS <b>Ship From:</b> Hong Kong <b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit LT1113ACN8#PBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka	

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	LT1113ACN8#PBF	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC OPAMP JFET 5.6MHZ 8DIP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	18436 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="#">LT1113</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	±4.5 V ~ 20 V
Napětí - Input Offset	400µV	Dodavatel zařízení Package	8-PDIP
rychlost přeběhu	3.9 V/µs	Série	-
Obal	Tube	Paket / krabice	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Typ výstupu	-	Provozní teplota	0°C ~ 70°C
Počet okruhů	2	Typ montáže	Through Hole
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Zisk Bandwidth Product	5.6MHz	Detailní popis	J-FET Amplifier 2 Circuit 8-PDIP
Proud - Supply	5.3mA	Aktuální - Vstupní klidový	300pA
Číslo základní části	LT1113	zesilovač Type	J-FET

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 18436 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LT1113ACN8#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			
	Část#: <a href="#">LT1114IN#PBF</a> Popis: IC OPAMP GP 750KHZ 14DIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1112IS8#PBF</a> Popis: IC OPAMP GP 750KHZ 8SO	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1114S#PBF</a> Popis: IC OPAMP GP 750KHZ 16SO	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1112S8#PBF</a> Popis: IC OPAMP GP 750KHZ 8SO	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1112IN8#PBF</a> Popis: IC OPAMP GP 750KHZ 8DIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1113CS8#TRPBF</a> Popis: IC OPAMP JFET 5.6MHZ 8SO	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1114CN#PBF</a> Popis: IC OPAMP GP 750KHZ 14DIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1113CN8#PBF</a> Popis: IC OPAMP JFET 5.6MHZ 8DIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1114ACN#PBF</a> Popis: IC OPAMP GP 750KHZ 14DIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1114IS#TRPBF</a> Popis: IC OPAMP GP 750KHZ 16SO	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1113CS8#PBF</a> Popis: IC OPAMP JFET 5.6MHZ 8SO	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1112MPS8#TRPBF</a> Popis: IC OPAMP GP 750KHZ 8SO	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1114IN</a> Popis: IC OPAMP GP 750KHZ 14DIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1112ACN8#PBF</a> Popis: IC OPAMP GP 750KHZ 8DIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1112MPS8#PBF</a> Popis: IC OPAMP GP 750KHZ 8SO	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1112CN8#PBF</a> Popis: IC OPAMP GP 750KHZ 8DIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1112S8#TRPBF</a> Popis: IC OPAMP GP 750KHZ 8SO	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1112IS8#TRPBF</a> Popis: IC OPAMP GP 750KHZ 8SO	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1112MJ8</a> Popis: IC PICOAMP DUAL PREC CERDIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1114IS#PBF</a> Popis: IC OPAMP GP 750KHZ 16SO	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro <b>LT1113ACN8#PBF</b>			
ADI (Analog Devices, Inc.) LT1113ACN8#PBF.	LT1113ACN8#PBF distributor	LT1113ACN8#PBF dodavatel	LT1113ACN8#PBF Cena
LT1113ACN8#PBF Stáhnout datasheet.	LT1113ACN8#PBF Datasheet.	LT1113ACN8#PBF Stock.	koupit LT1113ACN8#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LT1113ACN8#PBF.	AD LT1113ACN8#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1113ACN8#PBF.	Analog Devices Inc. LT1113ACN8#PBF.
Analog Devices, Inc. LT1113ACN8#PBF.			