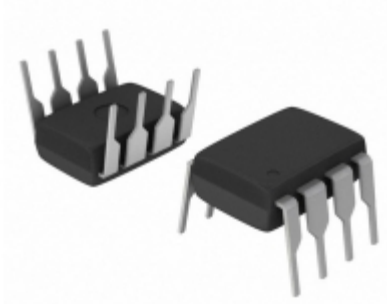



## LT1168CN8#PBF


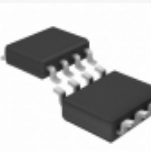







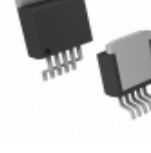










	 AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™ <b>Part Number:</b> <a href="#">LT1168CN8#PBF</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP INSTR 400KHZ 8DIP <b>Datový list:</b> <a href="#">PDF LT1168 Datasheet</a> <a href="#">PDF Mac OS X Shortcuts</a> <a href="#">PDF LTspice Flyer</a> <a href="#">PDF LTspice IV Getting Started Guide</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 LT1168CN8#PBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka	

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	LT1168CN8#PBF	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC OPAMP INSTR 400KHZ 8DIP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	25453 pcs	Datový list	<a href="#">LT1168 Datasheet</a> <a href="#">Mac OS X Shortcuts</a> <a href="#">LTspice Flyer</a> <a href="#">LTspice IV Getting Started Guide</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	4.6 V ~ 36 V, ±2.3 V ~ 18 V
Napětí - Input Offset	20µV	Dodavatel zařízení Package	8-PDIP
rychlost přeběhu	0.5 V/µs	Série	-
Obal	Tube	Paket / krabice	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Typ výstupu	-	Provozní teplota	0°C ~ 70°C
Počet okruhů	1	Typ montáže	Through Hole
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	8 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Zisk Bandwidth Product	400kHz
Detailní popis	Instrumentation Amplifier 1 Circuit 8-PDIP	Proud - Supply	350µA
Aktuální - Výstup / Channel	32mA	Aktuální - Vstupní klidový	80pA
Číslo základní části	LT1168	zesilovač Type	Instrumentation

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 25453 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LT1168CN8#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="#">LT1168AIN8#PBF</a> Popis: IC OPAMP INSTR 400KHZ 8DIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1167IS8-1#TRPBF</a> Popis: IC OPAMP INSTR 1MHZ 8SO	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1168ACS8#TRPBF</a> Popis: IC OPAMP INSTR 400KHZ 8SO	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1170CQ#TRPBF</a> Popis: IC REG MULT CONFIG INV ADJ DDPACK	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1168ACS8#PBF</a> Popis: IC OPAMP INSTR 400KHZ 8SO	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1168CS8#PBF</a> Popis: IC OPAMP INSTR 400KHZ 8SO	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1168AIS8#TRPBF</a> Popis: IC OPAMP INSTR 400KHZ 8SO	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1168AIS8#PBF</a> Popis: IC OPAMP INSTR 400KHZ 8SO	Výrobci: <a href="#">Linear Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1170CQ#PBF</a> Popis: IC REG MULT CONFIG INV ADJ DDPACK	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1167IS8-1#PBF</a> Popis: IC OPAMP INSTR 1MHZ 8SO	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1168ACN8#PBF</a> Popis: IC OPAMP INSTR 400KHZ 8DIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1168IN8#PBF</a> Popis: IC OPAMP INSTR 400KHZ 8DIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1167IS8#PBF</a> Popis: IC OPAMP INSTR 1MHZ 8SO	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1167IS8#TRPBF</a> Popis: IC OPAMP INSTR 1MHZ 8SO	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1169CN8#PBF</a> Popis: IC OPAMP JFET 5.3MHZ 8DIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1168IS8#PBF</a> Popis: IC OPAMP INSTR 400KHZ 8SO	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1169CS8#TRPBF</a> Popis: IC OPAMP JFET 5.3MHZ 8SO	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1168CS8#TRPBF</a> Popis: IC OPAMP INSTR 400KHZ 8SO	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1168IS8#TRPBF</a> Popis: IC OPAMP INSTR 400KHZ 8SO	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1169CS8#PBF</a> Popis: IC OPAMP JFET 5.3MHZ 8SO	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro **LT1168CN8#PBF**

ADI (Analog Devices, Inc.) LT1168CN8#PBF.	LT1168CN8#PBF distributor	LT1168CN8#PBF dodavatel	LT1168CN8#PBF Cena
LT1168CN8#PBF Stáhnout datasheet.	LT1168CN8#PBF Datasheet.	LT1168CN8#PBF Stock.	koupit LT1168CN8#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LT1168CN8#PBF.	AD LT1168CN8#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1168CN8#PBF.	Analog Devices Inc. LT1168CN8#PBF.
Analog Devices, Inc. LT1168CN8#PBF.			