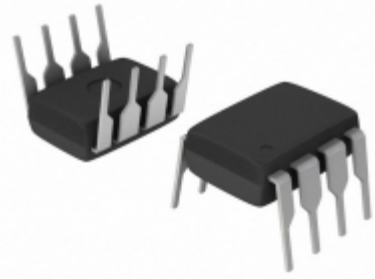






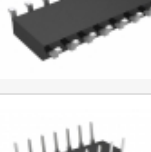
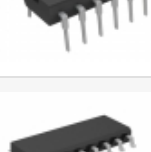




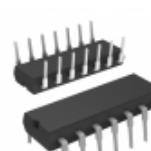



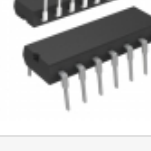



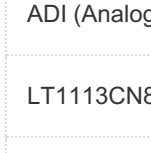


LT1113CN8#PBF

	 AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™ Part Number: LT1113CN8#PBF Výrobce: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC OPAMP JFET 5.6MHZ 8DIP Datový list: Mac OS X Shortcuts LTspice Flyer LTspice IV Getting Started Guide LT1113	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 LT1113CN8#PBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka	
<input type="button" value="Request For Quotation"/>		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	LT1113CN8#PBF	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC OPAMP JFET 5.6MHZ 8DIP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	32987 pcs	Datový list	Mac OS X Shortcuts LTspice Flyer LTspice IV Getting Started Guide LT1113
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	±4.5 V ~ 20 V
Napětí - Input Offset	500µV	Dodavatel zařízení Package	8-PDIP
rychlost přeběhu	3.9 V/µs	Série	-
Obal	Tube	Paket / krabice	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Typ výstupu	-	Ostatní jména	LT1113CN8PBF
Provozní teplota	0°C ~ 70°C	Počet okruhů	2
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	5.6MHz	Detailní popis	J-FET Amplifier 2 Circuit 8-PDIP
Proud - Supply	5.3mA	Aktuální - Vstupní klidový	320pA
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 32987 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LT1113CN8#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#: LT1113CS8#TRPBF Popis: IC OPAMP JFET 5.6MHZ 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LT1112S8#PBF Popis: IC OPAMP GP 750KHZ 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LT1113CS8#PBF Popis: IC OPAMP JFET 5.6MHZ 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LT1112CN8#PBF Popis: IC OPAMP GP 750KHZ 8DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LT1112IS8#PBF Popis: IC OPAMP GP 750KHZ 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LT1114S#PBF Popis: IC OPAMP GP 750KHZ 16SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LT1114CN#PBF Popis: IC OPAMP GP 750KHZ 14DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LT1114IS#PBF Popis: IC OPAMP GP 750KHZ 16SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LT1114IN Popis: IC OPAMP GP 750KHZ 14DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LT1112MPS8#PBF Popis: IC OPAMP GP 750KHZ 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LT1112IN8#PBF Popis: IC OPAMP GP 750KHZ 8DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LT1114S#TRPBF Popis: IC OPAMP GP 750KHZ 16SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LT1114ACN#PBF Popis: IC OPAMP GP 750KHZ 14DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LT1113ACN8#PBF Popis: IC OPAMP JFET 5.6MHZ 8DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LT1112MPS8#TRPBF Popis: IC OPAMP GP 750KHZ 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LT1112IS8#TRPBF Popis: IC OPAMP GP 750KHZ 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LT1114IN#PBF Popis: IC OPAMP GP 750KHZ 14DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LT1112MJ8 Popis: IC PICOAMP DUAL PREC CERDIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LT1114IS#TRPBF Popis: IC OPAMP GP 750KHZ 16SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LT1112S8#TRPBF Popis: IC OPAMP GP 750KHZ 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>

Související klíčová slova pro LT1113CN8#PBF			
ADI (Analog Devices, Inc.) LT1113CN8#PBF.	LT1113CN8#PBF distributor	LT1113CN8#PBF dodavatel	LT1113CN8#PBF Cena
LT1113CN8#PBF Stáhnout datasheet.	LT1113CN8#PBF Datasheet.	LT1113CN8#PBF Stock.	koupit LT1113CN8#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LT1113CN8#PBF.	AD LT1113CN8#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1113CN8#PBF.	Analog Devices Inc. LT1113CN8#PBF.
Analog Devices, Inc. LT1113CN8#PBF.			