

LT1218LCN8#PBF



Part Number: [LT1218LCN8#PBF](#)

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

Popis: IC OPAMP GP 300KHZ RRO 8DIP

Datový list: [LT1218/19](#)

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 LT1218LCN8#PBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	LT1218LCN8#PBF	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC OPAMP GP 300KHZ RRO 8DIP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	27593 pcs	Datový list	LT1218/19
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	2 V ~ 10 V, ±1 V ~ 5 V
Napětí - Input Offset	35µV	Dodavatel zařízení Package	8-PDIP
rychlost přeběhu	0.1 V/µs	Série	-
Obal	Tube	Paket / krabice	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Typ výstupu	Rail-to-Rail	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	300KHz
Detailní popis	General Purpose Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail 8-PDIP	Proud - Supply	400µA
Aktuální - Vstupní klidový	30nA	Číslo základní části	LT1218
zesilovač Type	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 27593 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LT1218LCN8#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#: LT1216CN#PBF Popis: IC OPAMP GP 23MHZ 14DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1220CN8#PBF Popis: IC OPAMP GP 45MHZ 8DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1219LCS8#TRPBF Popis: IC OPAMP GP 150KHZ RRO 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1219CS8#PBF Popis: IC OPAMP GP 150KHZ RRO 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1219CS8#TRPBF Popis: IC OPAMP GP 150KHZ RRO 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1219LCS8#PBF Popis: IC OPAMP GP 150KHZ RRO 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1219CN8#PBF Popis: IC OPAMP GP 150KHZ RRO 8DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1218CS8#TRPBF Popis: IC OPAMP GP 280KHZ RRO 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1218CS8#PBF Popis: IC OPAMP GP 280KHZ RRO 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1216CS#PBF Popis: IC OPAMP GP 23MHZ 16SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1218LCS8#PBF Popis: IC OPAMP GP 300KHZ RRO 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1215CS8#TRPBF Popis: IC OPAMP GP 23MHZ 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1216CS#TRPBF Popis: IC OPAMP GP 23MHZ 16SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1219LCN8#PBF Popis: IC OPAMP GP 150KHZ RRO 8DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1217CS8#PBF Popis: IC OPAMP CFA 10MHZ 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1218CN8#PBF Popis: IC OPAMP GP 280KHZ RRO 8DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1218LCS8#TRPBF Popis: IC OPAMP GP 300KHZ RRO 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1220CS8#PBF Popis: IC OPAMP GP 45MHZ 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1217CN8#PBF Popis: IC OPAMP CFA 10MHZ 8DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1217CS8#TRPBF Popis: IC OPAMP CFA 10MHZ 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro LT1218LCN8#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LT1218LCN8#PBF.	LT1218LCN8#PBF distributor	LT1218LCN8#PBF dodavatel	LT1218LCN8#PBF Cena
LT1218LCN8#PBF Stáhnout datasheet.	LT1218LCN8#PBF Datasheet.	LT1218LCN8#PBF Stock.	koupit LT1218LCN8#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LT1218LCN8#PBF.	AD LT1218LCN8#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1218LCN8#PBF.	Analog Devices Inc. LT1218LCN8#PBF.
Analog Devices, Inc. LT1218LCN8#PBF.			