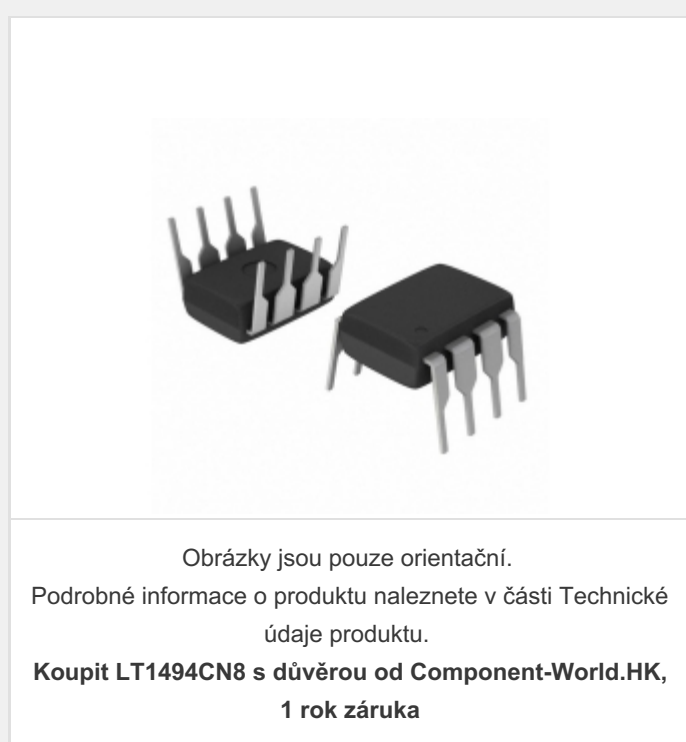


LT1494CN8



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit LT1494CN8 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [LT1494CN8](#)

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

Popis: IC OPAMP GP 2.7KHZ RRO 8DIP

Datový list: [LT1494-96 Datasheet](#)

RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	LT1494CN8	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC OPAMP GP 2.7KHZ RRO 8DIP	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	4007 pcs	Datový list	LT1494-96 Datasheet
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	2.2 V ~ 36 V, ±1.1 V ~ 18 V
Napětí - Input Offset	200µV	Dodavatel zařízení Package	8-PDIP
rychlost přeběhu	0.001 V/µs	Série	Over-The-Top®
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)	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Zisk Bandwidth Product	2.7KHz	Detailní popis	General Purpose Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail 8-PDIP
Proud - Supply	1.4µA	Aktuální - Výstup / Channel	1.5mA
Aktuální - Vstupní klidový	25pA	Číslo základní části	LT1494
zesilovač Type	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 4007 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LT1494CN8 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#: LT1493CS#PBF Popis: IC OPAMP GP 5MHZ 16SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1494IMS8#PBF Popis: IC OPAMP GP 2.7KHZ RRO 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1492CS8#TRPBF Popis: IC OPAMP GP 5MHZ 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1491IS#TRPBF Popis: IC OPAMP GP 200KHZ RRO 14SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1494CMS8#TRPBF Popis: IC OPAMP GP 2.7KHZ RRO 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1494HS8#PBF Popis: IC OPAMP GP 2.7KHZ RRO 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1494HS8#TRPBF Popis: IC OPAMP GP 2.7KHZ RRO 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1494CS8#PBF Popis: IC OPAMP GP 2.7KHZ RRO 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1491IS#PBF Popis: IC OPAMP GP 200KHZ RRO 14SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1494IN8#PBF Popis: IC OPAMP GP 2.7KHZ RRO 8DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1494IS8#TRPBF Popis: IC OPAMP GP 2.7KHZ RRO 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1494CS8#TRPBF Popis: IC OPAMP GP 2.7KHZ RRO 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1494IMS8#TRPBF Popis: IC OPAMP GP 2.7KHZ RRO 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1492CN8 Popis: IC OPAMP GP 5MHZ 8DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1492CN8#PBF Popis: IC OPAMP GP 5MHZ 8DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1493CS#TRPBF Popis: IC OPAMP GP 5MHZ 16SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1494CMS8#PBF Popis: IC OPAMP GP 2.7KHZ RRO 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1494IS8#PBF Popis: IC OPAMP GP 2.7KHZ RRO 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1492CS8#PBF Popis: IC OPAMP GP 5MHZ 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1494CN8#PBF Popis: IC OPAMP GP 2.7KHZ RRO 8DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro LT1494CN8

ADI (Analog Devices, Inc.) LT1494CN8.	LT1494CN8 distributor	LT1494CN8 dodavatel	LT1494CN8 Cena
LT1494CN8 Stáhnout datasheet.	LT1494CN8 Datasheet.	LT1494CN8 Stock.	koupit LT1494CN8.
ADI (Analog Devices, Inc.) LT1494CN8.	AD LT1494CN8.	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1494CN8.	Analog Devices Inc. LT1494CN8.
Analog Devices, Inc. LT1494CN8.			