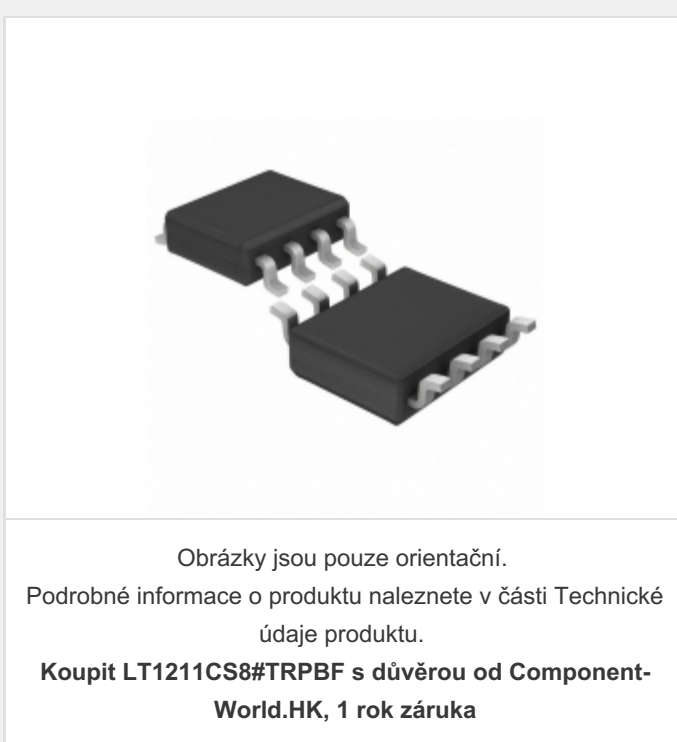


## LT1211CS8#TRPBF



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [LT1211CS8#TRPBF](#)

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

Popis IC OPAMP GP 14MHZ 8SO

Datový list: [PDF LT1211, LT1212 Datasheet](#)

[PDF Mac OS X Shortcuts](#)

[PDF LTspice Flyer](#)

[PDF LTspice IV Getting Started Guide](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

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

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

Part Number	LT1211CS8#TRPBF	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC OPAMP GP 14MHZ 8SO	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	26175 pcs	Datový list	<a href="#">LT1211, LT1212 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 (±)	2.5 V ~ 36 V, ±1.25 V ~ 18 V
Napětí - Input Offset	150µV	Dodavatel zařízení Package	8-SO
rychlost přeběhu	7 V/µs	Série	-
Obal	Cut Tape (CT)	Paket / krabice	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Typ výstupu	-	Ostatní jména	LT1211CS8#TRPBFCT
Provozní teplota	0°C ~ 70°C	Počet okruhů	2
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	12 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Zisk Bandwidth Product	14MHz	Detailní popis	General Purpose Amplifier 2 Circuit 8-SO
Proud - Supply	1.8mA	Aktuální - Výstup / Channel	50mA
Aktuální - Vstupní klidový	60nA	Číslo základní části	LT1211
zesilovač Type	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 26175 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LT1211CS8#TRPBF 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="#">LT1211ACN8#PBF</a> Popis: IC OPAMP GP 14MHZ 8DIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1212IS#PBF</a> Popis: IC OPAMP GP 14MHZ 16SO	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1212CN#PBF</a> Popis: IC OPAMP GP 14MHZ 14DIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1212CS#TRPBF</a> Popis: IC OPAMP GP 14MHZ 16SO	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1212IN#PBF</a> Popis: IC OPAMP GP 14MHZ 14DIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1211CS8#PBF</a> Popis: IC OPAMP GP 14MHZ 8SO	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1210XFE#TRPBF</a> Popis: 1.1A, 35MHZ CURRENT FEEDBACK AMP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1211MJ8</a> Popis: IC OP AMP DUAL 14MHZ 7V Cerdip	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1210CT7#37PBF</a> Popis: IC OPAMP CFA 35MHZ TO220-7	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1210IR#TRPBF</a> Popis: 1.1A, 35MHZ, 900V/ USCFA	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1210CT7#PBF</a> Popis: IC OPAMP CFA 55MHZ TO220-7	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1210CT7#44PBF</a> Popis: IC OPAMP CFA 55MHZ TO220-7	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1211IS8#TRPBF</a> Popis: IC OPAMP GP 14MHZ 8SO	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1211IN8#PBF</a> Popis: IC OPAMP GP 14MHZ 8DIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1211IS8#PBF</a> Popis: IC OPAMP GP 14MHZ 8SO	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1210IR#PBF</a> Popis: 1.1A, 35MHZ, 900V/ USCFA	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1211CN8#PBF</a> Popis: IC OPAMP GP 14MHZ 8DIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1210XFE#PBF</a> Popis: 1.1A, 35MHZ CURRENT FEEDBACK AMP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1212CS#PBF</a> Popis: IC OPAMP GP 14MHZ 16SO	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1212IS#TRPBF</a> Popis: IC OPAMP GP 14MHZ 16SO	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro LT1211CS8#TRPBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LT1211CS8#TRPBF.	LT1211CS8#TRPBF distributor	LT1211CS8#TRPBF dodavatel	LT1211CS8#TRPBF Cena
LT1211CS8#TRPBF Stáhnout datasheet.	LT1211CS8#TRPBF Datasheet.	LT1211CS8#TRPBF Stock.	koupit LT1211CS8#TRPBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LT1211CS8#TRPBF.	AD LT1211CS8#TRPBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1211CS8#TRPBF.	Analog Devices Inc. LT1211CS8#TRPBF.
Analog Devices, Inc. LT1211CS8#TRPBF.			