

## LT1999HS8-20#TRPBF



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

**Part Number:** [LT1999HS8-20#TRPBF](#)

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

**Popis:** IC OPAMP CURRENT SENSE 2MHZ 8SO

**Datový list:** [PDF LT1999-10,20,50 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

<b>Part Number</b>	LT1999HS8-20#TRPBF	<b>Výrobce</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<b>Popis</b>	IC OPAMP CURRENT SENSE 2MHZ 8SO	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	31743 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">LT1999-10,20,50 Datasheet</a> <a href="#">Mac OS X Shortcuts</a> <a href="#">LTspice Flyer</a> <a href="#">LTspice IV Getting Started Guide</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Napájení, Single / Dual (±)</b>	4.5 V ~ 5.5 V
<b>Napětí - Input Offset</b>	500µV	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	8-SO
<b>rychlost přeběhu</b>	3 V/µs	<b>Série</b>	-
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
<b>Typ výstupu</b>	-	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 125°C
<b>Počet okruhů</b>	1	<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	8 Weeks
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Detailní popis</b>	Current Sense Amplifier 1 Circuit 8-SO
<b>Proud - Supply</b>	5.8mA	<b>Aktuální - Vstupní klidový</b>	137.5µA
<b>Číslo základní části</b>	LT1999	<b>zesilovač Type</b>	Current Sense
<b>-3 dB šířka pásma</b>	2MHz		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 31743 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LT1999HS8-20#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

	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1999IMS8-10F#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OP AMP CUR SENSE 2MHZ 8MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1999IMS8-10F#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OP AMP CUR SENSE 2MHZ 8MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1999IMS8-10#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP CURR SENSE 2MHZ 8MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1999HS8-20#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP CURRENT SENSE 2MHZ 8SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1999IMS8-20#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP CURR SENSE 2MHZ 8MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1999HMS8-20F#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OP AMP CUR SENSE 2MHZ 8MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1999HMS8-50#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP CURR SENSE 1.2MHZ 8MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1999HMS8-50#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP CURR SENSE 1.2MHZ 8MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1999HMS8-20#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP CURR SENSE 2MHZ 8MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1999HMS8-20F#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OP AMP CUR SENSE 2MHZ 8MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1999IMS8-10#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP CURR SENSE 2MHZ 8MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1999HMS8-50F#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OP AMP CUR SENSE 1.2MHZ 8MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1999IMS8-20#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP CURR SENSE 2MHZ 8MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1999HS8-50#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP CURR SENSE 1.2MHZ 8SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1999HS8-10#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP CURRENT SENSE 2MHZ 8SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1999IMS8-20F#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OP AMP CUR SENSE 2MHZ 8MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1999HS8-10#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP CURRENT SENSE 2MHZ 8SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1999HMS8-50F#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OP AMP CUR SENSE 1.2MHZ 8MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1999IMS8-20F#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OP AMP CUR SENSE 2MHZ 8MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1999HS8-50#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP CURR SENSE 1.2MHZ 8SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro LT1999HS8-20#TRPBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LT1999HS8-20#TRPBF.	LT1999HS8-20#TRPBF distributor	LT1999HS8-20#TRPBF dodavatel	LT1999HS8-20#TRPBF Cena
LT1999HS8-20#TRPBF Stáhnout datasheet.	LT1999HS8-20#TRPBF Datasheet.	LT1999HS8-20#TRPBF Stock.	koupit LT1999HS8-20#TRPBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LT1999HS8-20#TRPBF.	AD LT1999HS8-20#TRPBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1999HS8-20#TRPBF.	Analog Devices Inc. LT1999HS8-20#TRPBF.
Analog Devices, Inc. LT1999HS8-20#TRPBF.			