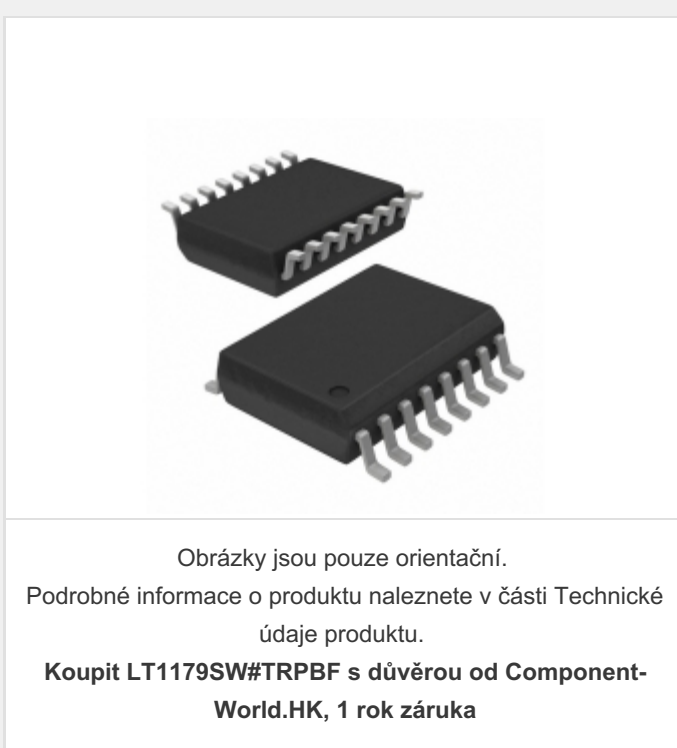


## LT1179SW#TRPBF



**Part Number:** [LT1179SW#TRPBF](#)

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

**Popis:** IC OPAMP GP 85KHZ 16SO

**Datový list:** [LT1178, LT1179 Datasheet](#)

**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>	LT1179SW#TRPBF	<b>Výrobce</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<b>Popis</b>	IC OPAMP GP 85KHZ 16SO	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	18020 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">LT1178, LT1179 Datasheet</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Napájení, Single / Dual (±)</b>	5 V ~ 30 V, ±2.5 V ~ 15 V
<b>Napětí - Input Offset</b>	160µV	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	16-SO
<b>rychlost přeběhu</b>	0.04 V/µs	<b>Série</b>	-
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
<b>Typ výstupu</b>	-	<b>Provozní teplota</b>	0°C ~ 70°C
<b>Počet okruhů</b>	4	<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>Zisk Bandwidth Product</b>	85kHz
<b>Detailní popis</b>	General Purpose Amplifier 4 Circuit 16-SO	<b>Proud - Supply</b>	17µA
<b>Aktuální - Vstupní klidový</b>	3nA	<b>Číslo základní části</b>	LT1179
<b>zesilovač Type</b>	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 18020 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LT1179SW#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="#">LT1178S8#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 85KHZ 8SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1180AISW#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC DRVRCVRS232 5V DL 18SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1181ACN#PBF</a> <b>Popis:</b> IC DRVRCVRS232 5V DUAL 16DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1178IN8#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 85KHZ 8DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1179CN#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 85KHZ 14DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1181ACSW#PBF</a> <b>Popis:</b> IC DRVRCVRS232 5V DUAL16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1181AIN#PBF</a> <b>Popis:</b> IC DRVRCVRS232 5V DUAL 16DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1178SW#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 85KHZ 16SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1180ACN#PBF</a> <b>Popis:</b> IC DRVRCVRS232 5V DUAL 18DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1181ACSW#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC DRVRCVRS232 5V DL 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1180ACSW#PBF</a> <b>Popis:</b> IC DRVRCVRS232 5V DUAL18SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1180ACSW#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC DRVRCVRS232 5V DL 18SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1178SW#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 85KHZ 16SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1179IN#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 85KHZ 14DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1179ACN</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 85KHZ 14DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1180AIN#PBF</a> <b>Popis:</b> IC DRVRCVRS232 5V DUAL 18DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1179SW#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 85KHZ 16SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1180AISW#PBF</a> <b>Popis:</b> IC DRVRCVRS232 5V DL 18SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1179ACN#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 85KHZ 14DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1178S8#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 85KHZ 8SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro LT1179SW#TRPBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LT1179SW#TRPBF.	LT1179SW#TRPBF distributor	LT1179SW#TRPBF dodavatel	LT1179SW#TRPBF Cena
LT1179SW#TRPBF Stáhnout datasheet.	LT1179SW#TRPBF Datasheet.	LT1179SW#TRPBF Stock.	koupit LT1179SW#TRPBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LT1179SW#TRPBF.	AD LT1179SW#TRPBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1179SW#TRPBF.	Analog Devices Inc. LT1179SW#TRPBF.
Analog Devices, Inc. LT1179SW#TRPBF.			