

**LT1819CMS8#TRPBF**



**Part Number:** [LT1819CMS8#TRPBF](#)

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

**Popis:** IC OPAMP VFB 400MHZ 8MSOP

**Datový list:** [LT1818/19](#)

**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>	LT1819CMS8#TRPBF	<b>Výrobce</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<b>Popis</b>	IC OPAMP VFB 400MHZ 8MSOP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	46857 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">LT1818/19</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Napájení, Single / Dual (±)</b>	2.5 V ~ 12.6 V, ±1.25 V ~ 6.3 V
<b>Napětí - Input Offset</b>	200µV	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	8-MSOP
<b>rychlost přeběhu</b>	2500 V/µs	<b>Série</b>	-
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
<b>Typ výstupu</b>	-	<b>Provozní teplota</b>	0°C ~ 70°C
<b>Počet okruhů</b>	2	<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	12 Weeks
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Zisk Bandwidth Product</b>	400MHz
<b>Detailní popis</b>	Voltage Feedback Amplifier 2 Circuit 8-MSOP	<b>Proud - Supply</b>	9mA
<b>Aktuální - Výstup / Channel</b>	70mA	<b>Aktuální - Vstupní klidový</b>	2µA
<b>Číslo základní části</b>	LT1819	<b>zesilovač Type</b>	Voltage Feedback

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 46857 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LT1819CMS8#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="#">LT1819CS8#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 400MHZ 8SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1818CS8#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 400MHZ 8SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1818IS8#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 400MHZ 8SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1880CS5#TRMPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 1.1MHZ RRO TSOT23-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1819IMS8#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 400MHZ 8MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1819CMS8#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 400MHZ 8MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1818CS8#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 400MHZ 8SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1818IS5#TRMPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 400MHZ TSOT23-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1880IS5#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 1.1MHZ RRO TSOT23-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1819CS8#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 400MHZ 8SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1817IS#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 220MHZ 14SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1818CS5#TRMPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 400MHZ TSOT23-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1818IS8#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 400MHZ 8SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1819IS8#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 400MHZ 8SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1818CS5#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 400MHZ TSOT23-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1880IS5#TRMPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 1.1MHZ RRO TSOT23-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1819IS8#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 400MHZ 8SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1818IS5#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 400MHZ TSOT23-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1819IMS8#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 400MHZ 8MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1880CS5#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 1.1MHZ RRO TSOT23-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

**Související klíčová slova pro LT1819CMS8#TRPBF**

ADI (Analog Devices, Inc.) LT1819CMS8#TRPBF.	LT1819CMS8#TRPBF distributor	LT1819CMS8#TRPBF dodavatel	LT1819CMS8#TRPBF Cena
LT1819CMS8#TRPBF Stáhnout datasheet.	LT1819CMS8#TRPBF Datasheet.	LT1819CMS8#TRPBF Stock.	koupit LT1819CMS8#TRPBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LT1819CMS8#TRPBF.	AD LT1819CMS8#TRPBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1819CMS8#TRPBF.	Analog Devices Inc. LT1819CMS8#TRPBF.
Analog Devices, Inc. LT1819CMS8#TRPBF.			