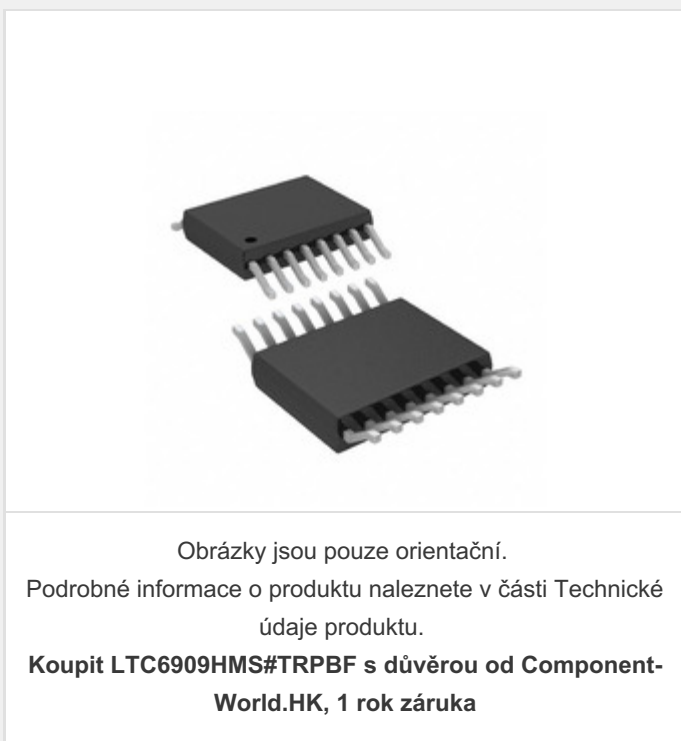


## LTC6909HMS#TRPBF



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

**Part Number:** [LTC6909HMS#TRPBF](#)

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

**Popis:** IC OSC SILICON PROG 16-MSOP

**Datový list:** [LTC6909](#)

**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>	LTC6909HMS#TRPBF	<b>Výrobce</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<b>Popis</b>	IC OSC SILICON PROG 16-MSOP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	25244 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">LTC6909</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply</b>	2.7 V ~ 5.5 V
<b>Typ</b>	Oscillator, Silicon	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	16-MSOP
<b>Série</b>	-	<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Paket / krabice</b>	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width)	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 125°C
<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>Frekvence</b>	12.5kHz ~ 6.67MHz	<b>Detailní popis</b>	Oscillator, Silicon IC 12.5kHz ~ 6.67MHz 16-MSOP
<b>Proud - Supply</b>	2.4mA	<b>Počítat</b>	-
<b>Číslo základní části</b>	LTC6909		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 25244 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6909HMS#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="#">LTC6908IS6-2#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OSC SILICON PROG TSOT23-6	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC690IN8#PBF</a> <b>Popis:</b> IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8-DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC6908IDCB-1#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OSC SILICON PROG 6-DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC6909CMS#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OSC SILICON PROG 16-MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC6909IMS#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OSC SILICON PROG 16-MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC6908IDCB-2#TRMPBF</a> <b>Popis:</b> IC OSC SILICON PROG 6-DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC6910-1CTS8#TRMPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP PGA 11MHZ RRO TSOT23-8	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC6908IS6-1#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OSC SILICON PROG TSOT23-6	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC6909IMS#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OSC SILICON PROG 16-MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC690CS8#PBF</a> <b>Popis:</b> IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC6908IDCB-2#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OSC SILICON PROG 6-DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC690IS8#PBF</a> <b>Popis:</b> IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC6909CMS#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OSC SILICON PROG 16-MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC690CS8#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC6908IS6-2#TRMPBF</a> <b>Popis:</b> IC OSC SILICON PROG TSOT23-6	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC690IS8#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC6908IS6-1#TRMPBF</a> <b>Popis:</b> IC OSC SILICON PROG TSOT23-6	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC6909HMS#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OSC SILICON PROG 16-MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC690CN8#PBF</a> <b>Popis:</b> IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8-DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC6910-1CTS8#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP PGA 11MHZ RRO TSOT23-8	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro LTC6909HMS#TRPBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6909HMS#TRPBF.	LTC6909HMS#TRPBF distributor	LTC6909HMS#TRPBF dodavatel	LTC6909HMS#TRPBF Cena
LTC6909HMS#TRPBF Stáhnout datasheet.	LTC6909HMS#TRPBF Datasheet.	LTC6909HMS#TRPBF Stock.	koupit LTC6909HMS#TRPBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6909HMS#TRPBF.	AD LTC6909HMS#TRPBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6909HMS#TRPBF.	Analog Devices Inc. LTC6909HMS#TRPBF.
Analog Devices, Inc. LTC6909HMS#TRPBF.			