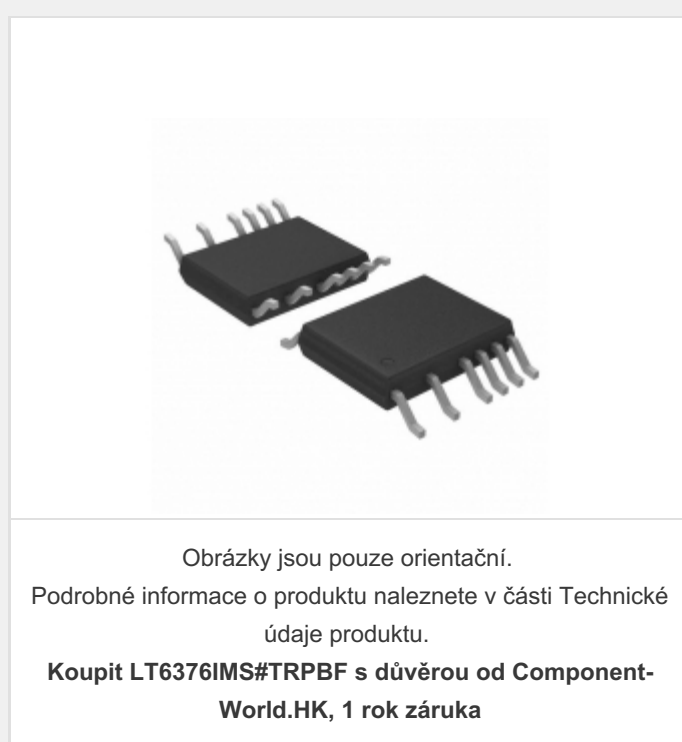


## LT6376IMS#TRPBF



**Part Number:** [LT6376IMS#TRPBF](#)

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

**Popis:** AV=10 HIGH COMMON-MODE VOLTAGE D

**Datový list:** [LT6376 Datasheet](#)

**RoHS Status:**

**Ship From:** Hong Kong

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

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	LT6376IMS#TRPBF	<b>Výrobce</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<b>Popis</b>	AV=10 HIGH COMMON-MODE VOLTAGE D	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	
<b>Dostupné množství</b>	22978 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">LT6376 Datasheet</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Napájení, Single / Dual (±)</b>	3 V ~ 50 V
<b>Napětí - Input Offset</b>	50µV	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	16-MSOP
<b>rychlost přeběhu</b>	4,1 V/µs	<b>Série</b>	-
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad, 12 Leads
<b>Typ výstupu</b>	Rail-to-Rail	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C
<b>Počet okruhů</b>	1	<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Detailní popis</b>	General Purpose Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail 16-MSOP
<b>Proud - Supply</b>	350µA	<b>Aktuální - Výstup / Channel</b>	28mA
<b>Číslo základní části</b>	LT6376	<b>zesilovač Type</b>	General Purpose
<b>-3 dB šířka pásma</b>	300kHz		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 22978 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LT6376IMS#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="#">LT6376HDF#TRPBF</a> <b>Popis:</b> AV=10 HIGH COMMON-MODE VOLTAGE D	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT6402IUD-20#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP DIFF 300MHZ 16QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT6375IMS#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP DIFF 16MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT6402CUD-20#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP DIFF 300MHZ 16QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT6376HDF#PBF</a> <b>Popis:</b> AV=10 HIGH COMMON-MODE VOLTAGE D	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT6402CUD-12#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP DIFF 300MHZ 16QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT6376HMS#PBF</a> <b>Popis:</b> AV=10 HIGH COMMON-MODE VOLTAGE D	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT6402CUD-12#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP DIFF 300MHZ 16QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT6402IUD-12#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP DIFF 300MHZ 16QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT6376HMS#TRPBF</a> <b>Popis:</b> AV=10 HIGH COMMON-MODE VOLTAGE D	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT6402CUD-6#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP DIFF 300MHZ 16QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT6402IUD-12#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP DIFF 300MHZ 16QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT6402IUD-20#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP DIFF 300MHZ 16QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT6375IMS#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP DIFF 16MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT6402CUD-6#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP DIFF 300MHZ 16QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT6376IMS#PBF</a> <b>Popis:</b> AV=10 HIGH COMMON-MODE VOLTAGE D	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT6376IDF#TRPBF</a> <b>Popis:</b> AV=10 HIGH COMMON-MODE VOLTAGE D	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT6402CUD-20#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP DIFF 300MHZ 16QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT6375IDF#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP DIFF 14DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT6376IDF#PBF</a> <b>Popis:</b> AV=10 HIGH COMMON-MODE VOLTAGE D	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro LT6376IMS#TRPBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LT6376IMS#TRPBF.	LT6376IMS#TRPBF distributor	LT6376IMS#TRPBF dodavatel	LT6376IMS#TRPBF Cena
LT6376IMS#TRPBF Stáhnout datasheet.	LT6376IMS#TRPBF Datasheet.	LT6376IMS#TRPBF Stock.	koupit LT6376IMS#TRPBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LT6376IMS#TRPBF.	AD LT6376IMS#TRPBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LT6376IMS#TRPBF.	Analog Devices Inc. LT6376IMS#TRPBF.
Analog Devices, Inc. LT6376IMS#TRPBF.			