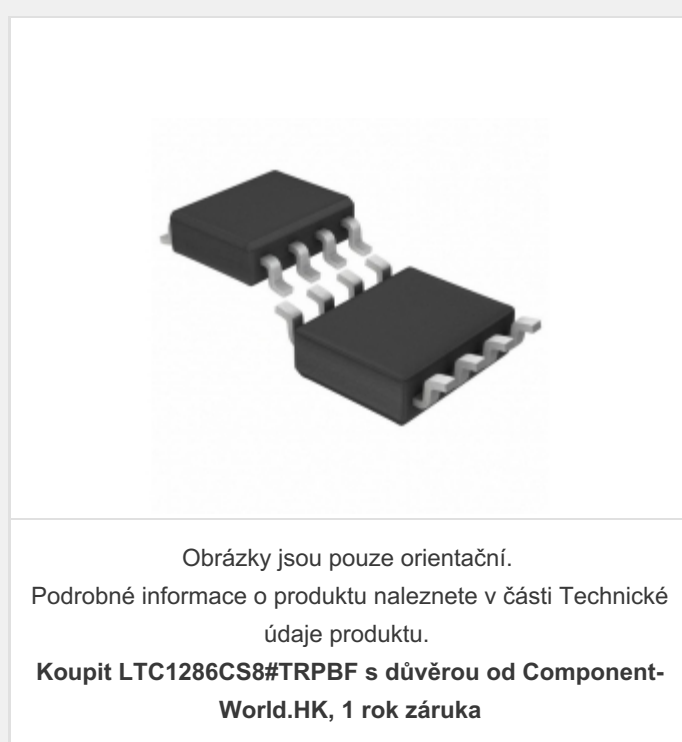


## LTC1286CS8#TRPBF



**Part Number:** [LTC1286CS8#TRPBF](#)

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

**Popis:** IC A/D CONV SAMPLING 12BIT 8SOIC

**Datový list:** [LTC1286](#), [LTC1298](#)

**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>	LTC1286CS8#TRPBF	<b>Výrobce</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<b>Popis</b>	IC A/D CONV SAMPLING 12BIT 8SOIC	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	17543 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">LTC1286</a> , <a href="#">LTC1298</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply, digitální</b>	4.5 V ~ 9 V
<b>Napětí - Supply, analogový</b>	4.5 V ~ 9 V	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	8-SOIC
<b>Série</b>	-	<b>Vzorkování (Per Second)</b>	12.5k
<b>Typové označení</b>	External	<b>Poměr - S / H: ADC</b>	1:1
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
<b>Provozní teplota</b>	0°C ~ 70°C	<b>Počet vstupů</b>	1
<b>Počet bitů</b>	12	<b>Počet převodníků A / D</b>	1
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	10 Weeks
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Typ vstupu</b>	Differential
<b>Funkce</b>	-	<b>Detailní popis</b>	12 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 8-SOIC
<b>Data Interface</b>	SPI	<b>Konfigurace</b>	S/H-ADC
<b>Číslo základní části</b>	LTC1286	<b>Architektura</b>	SAR

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 17543 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1286CS8#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="#">LTC1285IS8#PBF</a> <b>Popis:</b> IC A/D CONV SAMPLING 12BIT 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC1285IS8#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC A/D CONV SAMPLING 12BIT 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC1286IS8#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC CONV A/D SAMPLING 12BIT 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC1282BCSW#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC A/D CONV SAMPLING W/REF24SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Linear Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC1287BCN8#PBF</a> <b>Popis:</b> IC DATA ACQ SYS 12BIT 3V 8-DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC1285CN8#PBF</a> <b>Popis:</b> IC A/D CONV SAMPLING 12BIT 8-DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC1285CS8#PBF</a> <b>Popis:</b> IC A/D CONV SAMPLING 12BIT 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC1283CN#PBF</a> <b>Popis:</b> IC DATA ACQ SYS 10BIT 3V 20-DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC1286CS8#PBF</a> <b>Popis:</b> IC A/D CONV SAMPLING 12BIT 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC1288CS8#PBF</a> <b>Popis:</b> IC A/D CONV SAMPLING 12BIT 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC1283ACN#PBF</a> <b>Popis:</b> IC DATA ACQ SYS 10BIT 3V 20-DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC1287CCN8</a> <b>Popis:</b> IC DATA ACQ SYS 12BIT 3V 8-DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC1288CN8#PBF</a> <b>Popis:</b> IC A/D CONV SAMPLING 12BIT 8-DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC1288IS8#PBF</a> <b>Popis:</b> IC A/D CONV SAMPLING 12BIT 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC1286IN8#PBF</a> <b>Popis:</b> IC A/D CONV SAMPLING 12BIT 8-DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC1287CCN8#PBF</a> <b>Popis:</b> IC DATA ACQ SYS 12BIT 3V 8-DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC1286IS8#PBF</a> <b>Popis:</b> IC CONV A/D SAMPLING 12BIT 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC1285CS8#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC A/D CONV SAMPLING 12BIT 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC1288CS8#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC A/D CONV SAMPLING 12BIT 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC1286CN8#PBF</a> <b>Popis:</b> IC A/D CONV SAMPLING 12BIT 8-DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro LTC1286CS8#TRPBF

<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1286CS8#TRPBF.</a>	<a href="#">LTC1286CS8#TRPBF distributor</a>	<a href="#">LTC1286CS8#TRPBF dodavatel</a>	<a href="#">LTC1286CS8#TRPBF Cena</a>
<a href="#">LTC1286CS8#TRPBF Stáhnout datasheet.</a>	<a href="#">LTC1286CS8#TRPBF Datasheet.</a>	<a href="#">LTC1286CS8#TRPBF Stock.</a>	<a href="#">koupit LTC1286CS8#TRPBF.</a>
<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1286CS8#TRPBF.</a>	<a href="#">AD LTC1286CS8#TRPBF.</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1286CS8#TRPBF.</a>	<a href="#">Analog Devices Inc. LTC1286CS8#TRPBF.</a>
<a href="#">Analog Devices, Inc. LTC1286CS8#TRPBF.</a>			