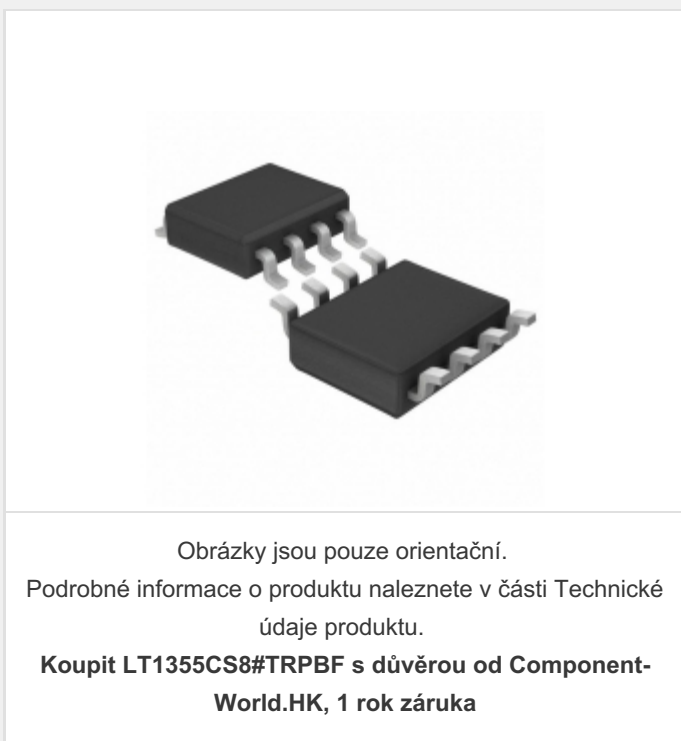


## LT1355CS8#TRPBF



**Part Number:** [LT1355CS8#TRPBF](#)  
**Výrobce:** [ADI \(Analog Devices, Inc.\)](#)  
**Popis:** IC OPAMP VFB 12MHZ 8SO  
**Datový list:** [LT1355, LT1356](#)

**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>	LT1355CS8#TRPBF	<b>Výrobce</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<b>Popis</b>	IC OPAMP VFB 12MHZ 8SO	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	19068 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">LT1355, LT1356</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Napájení, Single / Dual (±)</b>	±2.5 V ~ 15 V
<b>Napětí - Input Offset</b>	300µV	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	8-SO
<b>rychlost přeběhu</b>	400 V/µs	<b>Série</b>	C-Load™
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
<b>Typ výstupu</b>	-	<b>Ostatní jména</b>	LT1355CS8#TRPBF-ND LT1355CS8#TRPBFTR LT1355CS8TRPBF
<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>	12MHz	<b>Detailní popis</b>	Voltage Feedback Amplifier 2 Circuit 8-SO
<b>Proud - Supply</b>	1mA	<b>Aktuální - Výstup / Channel</b>	30mA
<b>Aktuální - Vstupní klidový</b>	80nA	<b>Číslo základní části</b>	LT1355
<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 19068 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LT1355CS8#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="#">LT1357CN8#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 25MHZ 8DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1352IS8#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 3MHZ 8SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1355CS8#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 12MHZ 8SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1356CS#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 12MHZ 16SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1356IS#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 12MHZ 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1356HS#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 12MHZ 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1354CS8#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 12MHZ 8SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1354IS8#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 12MHZ 8SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1355CN8#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 12MHZ 8DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1354IS8#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 12MHZ 8SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1354CS8#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 12MHZ 8SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1357CS8#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 25MHZ 8SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1353CS#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 3MHZ 14SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1353CS#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 3MHZ 14SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1356HS#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 12MHZ 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1357CS8#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 25MHZ 8SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1356CN#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 12MHZ 14DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1356IS#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 12MHZ 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1354CN8#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 12MHZ 8DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1356CS#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 12MHZ 16SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro LT1355CS8#TRPBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LT1355CS8#TRPBF.	LT1355CS8#TRPBF distributor	LT1355CS8#TRPBF dodavatel	LT1355CS8#TRPBF Cena
LT1355CS8#TRPBF Stáhnout datasheet.	LT1355CS8#TRPBF Datasheet.	LT1355CS8#TRPBF Stock.	koupit LT1355CS8#TRPBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LT1355CS8#TRPBF.	AD LT1355CS8#TRPBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1355CS8#TRPBF.	Analog Devices Inc. LT1355CS8#TRPBF.
Analog Devices, Inc. LT1355CS8#TRPBF.			