

## LT1034IS8-2.5#TRPBF



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

**Part Number:** [LT1034IS8-2.5#TRPBF](#)

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

**Popis:** IC VREF SHUNT 2.5V/7V 8SOIC

**Datový list:** [LT1034-1.2/2.5](#)

**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>	LT1034IS8-2.5#TRPBF	<b>Výrobce</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<b>Popis</b>	IC VREF SHUNT 2.5V/7V 8SOIC	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	28358 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">LT1034-1.2/2.5</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Výstup (Min / Fix)</b>	2.5V, 7V
<b>Napětí - Vstup</b>	-	<b>Tolerance</b>	±1.6%
<b>teplotní koeficient</b>	40ppm/°C, -	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	8-SOIC
<b>Série</b>	-	<b>Typové označení</b>	Shunt, Dual
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
<b>Typ výstupu</b>	Fixed	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C (TA)
<b>Hluk - 10 Hz až 10 kHz</b>	-	<b>Hluk - 0.1 Hz až 10 Hz</b>	6µVp-p
<b>Typ montáže</b>	Surface Mount	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	8 Weeks	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Detailní popis</b>	Shunt, Dual Voltage Reference IC ±1.6% 20mA 8-SOIC	<b>Proud - Supply</b>	-
<b>Current - Výstup</b>	20mA	<b>Proud - Cathode</b>	30µA
<b>Číslo základní části</b>	LT1034		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 28358 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LT1034IS8-2.5#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="#">LT1034CS8-2.5#PBF</a> <b>Popis:</b> IC VREF SHUNT 2.5V/7V 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1037IN8#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 60MHZ 8DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1034CZ-2.5#PBF</a> <b>Popis:</b> IC VREF SHUNT 2.5V/7V TO92-3	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1034CS8-2.5#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC VREF SHUNT 2.5V/7V 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1034IZ-2.5#PBF</a> <b>Popis:</b> IC VREF SHUNT 2.5V/7V TO92-3	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1036CT#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 12V/5V TO220-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1037CN8#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 60MHZ 8DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1034IZ-2.5#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC VREF SHUNT 2.5V/7V TO92-3	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1034IS8-1.2#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC VREF SHUNT 1.225V/7V 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1034CZ-2.5#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC VREF SHUNT 2.5V/7V TO92-3	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1034IZ-1.2#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC VREF SHUNT 1.225V/7V TO92-3	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1034CZ-1.2#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC VREF SHUNT 1.225V/7V TO92-3	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1037ACN8#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 60MHZ 8DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1034CZ-1.2#PBF</a> <b>Popis:</b> IC VREF SHUNT 1.225V/7V TO92-3	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1034IS8-1.2#PBF</a> <b>Popis:</b> IC VREF SHUNT 1.225V/7V 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1034IS8-2.5#PBF</a> <b>Popis:</b> IC VREF SHUNT 2.5V/7V 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1034CS8-1.2#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC VREF SHUNT 1.225V/7V 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1034IZ-1.2#PBF</a> <b>Popis:</b> IC VREF SHUNT 1.225V/7V TO92-3	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1037CS8#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 60MHZ 8SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1037CS8#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 60MHZ 8SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro LT1034IS8-2.5#TRPBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LT1034IS8-2.5#TRPBF.	LT1034IS8-2.5#TRPBF distributor	LT1034IS8-2.5#TRPBF dodavatel	LT1034IS8-2.5#TRPBF Cena
LT1034IS8-2.5#TRPBF Stáhnout datasheet.	LT1034IS8-2.5#TRPBF Datasheet.	LT1034IS8-2.5#TRPBF Stock.	koupit LT1034IS8-2.5#TRPBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LT1034IS8-2.5#TRPBF.	AD LT1034IS8-2.5#TRPBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1034IS8-2.5#TRPBF.	Analog Devices Inc. LT1034IS8-2.5#TRPBF.
Analog Devices, Inc. LT1034IS8-2.5#TRPBF.			