

## AD7858LARSZ-REEL



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

**Part Number:** [AD7858LARSZ-REEL](#)

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

**Popis** IC ADC 12BIT 8CHAN SRL 24SSOP

**Datový list:** [AD7858\(L\)](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS

**Ship From:** Hong Kong

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

Obrázky jsou pouze orientační.

Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit AD7858LARSZ-REEL s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	AD7858LARSZ-REEL	<b>Výrobce</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<b>Popis</b>	IC ADC 12BIT 8CHAN SRL 24SSOP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	7998 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">AD7858(L)</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply, digitální</b>	3 V ~ 5.5 V
<b>Napětí - Supply, analogový</b>	3 V ~ 5.5 V	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	24-SSOP
<b>Série</b>	-	<b>Vzorkování (Per Second)</b>	100k
<b>Typové označení</b>	External, Internal	<b>Poměr - S / H: ADC</b>	1:1
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	24-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
<b>Ostatní jména</b>	AD7858LARSZ-REEL-ND AD7858LARSZ-REELTR	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C
<b>Počet vstupů</b>	4, 8	<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>	13 Weeks	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Typ vstupu</b>	Pseudo-Differential, Single Ended	<b>Funkce</b>	-
<b>Detailní popis</b>	12 Bit Analog to Digital Converter 4, 8 Input 1 SAR 24-SSOP	<b>Data Interface</b>	SPI
<b>Konfigurace</b>	MUX-S/H-ADC	<b>Číslo základní části</b>	AD7858
<b>Architektura</b>	SAR		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 7998 kusy ADI (Analog Devices, Inc.)

AD7858LARSZ-REEL na skladě dostupných. Vyzádejte 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="#">AD7858LARS</a> <b>Popis:</b> IC ADC 12BIT 8CH SRL 24-SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD7858LANZ</a> <b>Popis:</b> IC ADC 12BIT 8CHAN SRL 24DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD7858LARSZ</a> <b>Popis:</b> IC ADC 12BIT 8CHAN SRL 24SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD7858BRZ</a> <b>Popis:</b> IC ADC 12BIT 8CHAN SRL 24SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD7859ASZ</a> <b>Popis:</b> IC ADC 12BIT 8CH LP 44-MQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD7859ASZ-REEL</a> <b>Popis:</b> IC ADC 12BIT 8CH LP 44-MQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD7858BR</a> <b>Popis:</b> IC ADC 12BIT 8CH SRL 24-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD7858BR-REEL</a> <b>Popis:</b> IC ADC 12BIT 8CH SRL 24-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD7858LBR-REEL</a> <b>Popis:</b> IC ADC 12BIT 8CH SRL 24-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD7858LARS-REEL</a> <b>Popis:</b> IC ADC 12BIT 8CH SRL 24-SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD7858LBNZ</a> <b>Popis:</b> IC ADC 12BIT 8CHAN SRL 24DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD7858BRZ-REEL</a> <b>Popis:</b> IC ADC 12BIT 8CHAN SRL 24SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD7858BNZ</a> <b>Popis:</b> IC ADC 12BIT 8CHAN SRL 24DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD7858LARZ</a> <b>Popis:</b> IC ADC 12BIT 8CHAN SRL 24SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD7859BSZ</a> <b>Popis:</b> IC ADC 12BIT 8CHAN LP 44-MQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD7859APZ</a> <b>Popis:</b> IC ADC 12BIT 8CH 200KSPS 44PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD7858LBRZ</a> <b>Popis:</b> IC ADC 12BIT 8CHAN SRL 24SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD7858ARZ-REEL</a> <b>Popis:</b> IC ADC 12BIT 8CHAN SRL 24SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD7859APZ-REEL</a> <b>Popis:</b> IC ADC 12BIT 8CHAN LP 44PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD7858LARZ-REEL</a> <b>Popis:</b> IC ADC 12BIT 8CHAN SRL 24SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro AD7858LARSZ-REEL

ADI (Analog Devices, Inc.) AD7858LARSZ-REEL.	AD7858LARSZ-REEL distributor	AD7858LARSZ-REEL dodavatel	AD7858LARSZ-REEL Cena
AD7858LARSZ-REEL Stáhnout datasheet.	AD7858LARSZ-REEL Datasheet.	AD7858LARSZ-REEL Stock.	koupit AD7858LARSZ-REEL.
ADI (Analog Devices, Inc.) AD7858LARSZ-REEL.	AD AD7858LARSZ-REEL.	ADI (Analog Devices, Inc.) AD7858LARSZ-REEL.	Analog Devices Inc. AD7858LARSZ-REEL.
Analog Devices, Inc. AD7858LARSZ-REEL.			