

## AD843SQ



**Part Number:** [AD843SQ](#)  
**Výrobce:** [ADI \(Analog Devices, Inc.\)](#)  
**Popis:** IC OPAMP GP 34MHZ 8CDIP  
**Datový list:** [AD843](#)

**RoHS Status:** Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající  
**Ship From:** Hong Kong  
**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	AD843SQ	<b>Výrobce</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<b>Popis</b>	IC OPAMP GP 34MHZ 8CDIP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
<b>Dostupné množství</b>	2186 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">AD843</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Napájení, Single / Dual (±)</b>	±4.5 V ~ 18 V
<b>Napětí - Input Offset</b>	1mV	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	8-CERDIP
<b>rychlost přeběhu</b>	250 V/μs	<b>Série</b>	-
<b>Obal</b>	Tube	<b>Paket / krabice</b>	8-CDIP (0.300", 7.62mm)
<b>Typ výstupu</b>	-	<b>Provozní teplota</b>	-55°C ~ 125°C
<b>Počet okruhů</b>	1	<b>Typ montáže</b>	Through Hole
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	15 Weeks
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Contains lead / RoHS non-compliant	<b>Zisk Bandwidth Product</b>	34MHz
<b>Detailní popis</b>	General Purpose Amplifier 1 Circuit 8-CERDIP	<b>Proud - Supply</b>	12mA
<b>Aktuální - Výstup / Channel</b>	50mA	<b>Aktuální - Vstupní klidový</b>	50pA
<b>Číslo základní části</b>	AD843	<b>zesilovač Type</b>	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 2186 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) AD843SQ 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="#">AD844AQ</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP CFA 60MHZ 8CDIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD843JR-16</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 34MHZ 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD844JRZ-16-REEL</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP CFA 60MHZ 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD843AQ</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 34MHZ 8CDIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD844BQ</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP CFA 60MHZ 8CDIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD844JRZ-16</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP CFA 60MHZ 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD844SQ</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP CFA 60MHZ 8CDIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD843JNZ</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 34MHZ 8DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD844JR-16</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP CFA 60MHZ 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD844AN</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP CFA 60MHZ 8DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD843KNZ</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 34MHZ 8DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD843JRZ-16-REEL7</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 34MHZ 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD843BQ</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 34MHZ 8CDIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD844JRZ-16-REEL7</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP CFA 60MHZ 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8436JCPZ-WP</a> <b>Popis:</b> IC CONV TRUE RMS-DC LP 20LFCSP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD843JRZ-16</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 34MHZ 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD843SQ/883B</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 34MHZ 50MA 8CERDIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD843JRZ-16-REEL</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 34MHZ 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD843JN</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 34MHZ 8DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD844ANZ</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP CFA 60MHZ 8DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro AD843SQ

ADI (Analog Devices, Inc.) AD843SQ.	AD843SQ distributor	AD843SQ dodavatel	AD843SQ Cena
AD843SQ Stáhnout datasheet.	AD843SQ Datasheet.	AD843SQ Stock.	koupit AD843SQ.
ADI (Analog Devices, Inc.) AD843SQ.	AD AD843SQ.	ADI (Analog Devices, Inc.) AD843SQ.	Analog Devices Inc. AD843SQ.
Analog Devices, Inc. AD843SQ.			