

## AD8033AKSZ-REEL



**Part Number:** [AD8033AKSZ-REEL](#)

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

**Popis:** IC OPAMP VFB 80MHZ RRO SC70-5

**Datový list:** [AD8033/34](#)

**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>	AD8033AKSZ-REEL	<b>Výrobce</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<b>Popis</b>	IC OPAMP VFB 80MHZ RRO SC70-5	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	5985 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">AD8033/34</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Napájení, Single / Dual (±)</b>	5 V ~ 24 V, ±2.5 V ~ 12 V
<b>Napětí - Input Offset</b>	1mV	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	SC-70-5
<b>rychlost přeběhu</b>	80 V/μs	<b>Série</b>	FastFET™
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353
<b>Typ výstupu</b>	Rail-to-Rail	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C
<b>Počet okruhů</b>	1	<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Detailní popis</b>	Voltage Feedback Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail SC-70-5	<b>Proud - Supply</b>	3.3mA
<b>Aktuální - Výstup / Channel</b>	60mA	<b>Aktuální - Vstupní klidový</b>	1.5pA
<b>Číslo základní části</b>	AD8033	<b>zesilovač Type</b>	Voltage Feedback
<b>-3 dB šířka pásma</b>	80MHz		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 5985 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) AD8033AKSZ-REEL 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="#">AD8032BRZ-REEL7</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC		
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8033AKS-EBZ</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> BOARD EVAL FOR AD8033AKS		
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8032BR-REEL7</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC		
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8033AKS-R2</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 80MHZ RRO SC70-5		
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8032BRZ</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC		
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8033ARZ</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC		
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8034ART-EBZ</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> BOARD EVAL FOR AD8034ART		
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8032BR</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC		
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8033AKSZ-REEL7</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 80MHZ RRO SC70-5		
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8032BNZ</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8DIP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8032ARZ-REEL7</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC		
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8032BRZ-REEL</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC		
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8034ARTZ-R2</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC OPAMP VF R-R DUAL LN SOT23-8		
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8033ARZ-REEL7</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC		
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8034AR-EBZ</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> BOARD EVAL FOR AD8034AR		
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8033AKSZ-R2</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC OPAMP VF R-R LN LP SC70-5		
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8034ARTZ-REEL</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 80MHZ RRO SOT23-8		
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8033ARZ-REEL</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC		
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8033AR</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC		
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD8033AR-EBZ</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> BOARD EVAL FOR AD8033AR		

### Související klíčová slova pro AD8033AKSZ-REEL

ADI (Analog Devices, Inc.) AD8033AKSZ-REEL.	AD8033AKSZ-REEL distributor	AD8033AKSZ-REEL dodavatel	AD8033AKSZ-REEL Cena
AD8033AKSZ-REEL Stáhnout datasheet.	AD8033AKSZ-REEL Datasheet.	AD8033AKSZ-REEL Stock.	koupit AD8033AKSZ-REEL.
ADI (Analog Devices, Inc.) AD8033AKSZ-REEL.	AD AD8033AKSZ-REEL.	ADI (Analog Devices, Inc.) AD8033AKSZ-REEL.	Analog Devices Inc. AD8033AKSZ-REEL.
Analog Devices, Inc. AD8033AKSZ-REEL.			