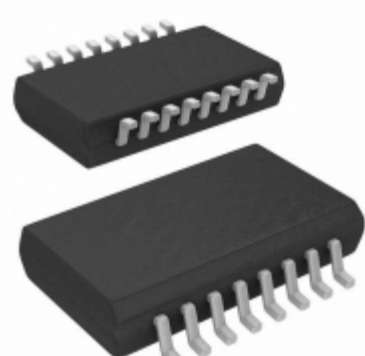


## ADG509AKR-REEL



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
Koupit ADG509AKR-REEL s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



**Part Number:** [ADG509AKR-REEL](#)

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

**Popis** IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC

**Datový list:** [ADG508A, 509A Series Datasheet](#)

**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>	ADG509AKR-REEL	<b>Výrobce</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<b>Popis</b>	IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
<b>Dostupné množství</b>	5988 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">ADG508A, 509A Series Datasheet</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Napájení, Single (V +)</b>	10.8 V ~ 16.5 V
<b>Napětí - Napájení, Dual (V ±)</b>	±10.8 V ~ 16.5 V	<b>Čas spínače (Ton, Toff) (Max)</b>	300ns, 300ns
<b>Spinací obvod</b>	SP4T	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	16-SOIC
<b>Série</b>	-	<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Paket / krabice</b>	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C (TA)
<b>Rezistence při stavu (Max)</b>	450 Ohm	<b>Počet okruhů</b>	2
<b>Obvod multiplexeru / demultiplexu</b>	4:1	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Contains lead / RoHS non-compliant	<b>Detailní popis</b>	2 Circuit IC Switch 4:1 450 Ohm 16-SOIC
<b>Proud - únik (IS (vypnuto)) (Max)</b>	1nA	<b>Crosstalk</b>	-
<b>Injekce nabíjení</b>	4pC	<b>Shoda kanálu s kanálem (ΔRon)</b>	22.5 Ohm
<b>Kapacita kanálu (CS (vypnuto), CD (vypnuto))</b>	5pF, 11pF	<b>Číslo základní části</b>	ADG509
<b>-3 dB šířka pásma</b>	-		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 5988 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) ADG509AKR-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="#">ADG509AKPZ-REEL</a> <b>Popis:</b> IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 20PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADG509FBRN</a> <b>Popis:</b> IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADG509AKN</a> <b>Popis:</b> IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADG509FBRNZ</a> <b>Popis:</b> IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADG509AKRZ-REEL7</a> <b>Popis:</b> IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADG509AKPZ</a> <b>Popis:</b> IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 20PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADG509FBRUZ-REEL7</a> <b>Popis:</b> IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADG509AKR-REEL7</a> <b>Popis:</b> IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADG508FBRWZ</a> <b>Popis:</b> IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADG509AKR</a> <b>Popis:</b> IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADG509AKRZ-REEL</a> <b>Popis:</b> IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADG508FBRUZ-REEL7</a> <b>Popis:</b> IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADG509AKNZ</a> <b>Popis:</b> IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADG508FBRWZ-REEL</a> <b>Popis:</b> IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADG509ABQ</a> <b>Popis:</b> IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16CDIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADG509FBRUZ</a> <b>Popis:</b> IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADG509ATQ</a> <b>Popis:</b> IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16CDIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADG509FBRNZ-REEL7</a> <b>Popis:</b> IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADG509ATQ/883B</a> <b>Popis:</b> IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16CDIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADG509AKP</a> <b>Popis:</b> IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 20PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro ADG509AKR-REEL

ADI (Analog Devices, Inc.) ADG509AKR-REEL.	ADG509AKR-REEL distributor	ADG509AKR-REEL dodavatel	ADG509AKR-REEL Cena
ADG509AKR-REEL Stáhnout datasheet.	ADG509AKR-REEL Datasheet.	ADG509AKR-REEL Stock.	koupit ADG509AKR-REEL.
ADI (Analog Devices, Inc.) ADG509AKR-REEL.	AD ADG509AKR-REEL.	ADI (Analog Devices, Inc.) ADG509AKR-REEL.	Analog Devices Inc. ADG509AKR-REEL.
Analog Devices, Inc. ADG509AKR-REEL.			