

## AD8021AR-REEL7



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
Koupit AD8021AR-REEL7 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [AD8021AR-REEL7](#)

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

Popis IC OPAMP VFB 560MHZ 8SOIC

Datový list: [AD8021](#)

RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající

Ship From: Hong Kong

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

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

Part Number	AD8021AR-REEL7	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC OPAMP VFB 560MHZ 8SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	4940 pcs	Datový list	<a href="#">AD8021</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	4.5 V ~ 24 V, ±2.25 V ~ 12 V
Napětí - Input Offset	400µV	Dodavatel zařízení Package	8-SOIC
rychlost přeběhu	460 V/µs	Série	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Typ výstupu	-	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet okruhů	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Detailní popis	Voltage Feedback Amplifier 1 Circuit 8-SOIC	Proud - Supply	7.8mA
Aktuální - Výstup / Channel	70mA	Aktuální - Vstupní klidový	7.5µA
Číslo základní části	AD8021	zesilovač Type	Voltage Feedback
-3 dB šířka pásma	560MHz		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 4940 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) AD8021AR-REEL7 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

	Část#: <a href="#">AD8021AR-REEL</a> Popis: IC OPAMP VFB 560MHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD8021ARM-REEL7</a> Popis: IC OPAMP VFB 560MHZ 8MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD8021ARMZ-REEL7</a> Popis: IC OPAMP VFB 560MHZ 8MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD80214BBCZRL</a> Popis: IC OP AMP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD8021ARZ-REEL</a> Popis: IC OPAMP VFB 560MHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD8021ARM</a> Popis: IC OPAMP VFB 560MHZ 8MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD8018ARZ</a> Popis: IC XDSL LINE DVR R-R 8-SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD8021AR-EBZ</a> Popis: BOARD EVALUATION FOR AD8021AR	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD80214ABBCZRL</a> Popis: IC OP AMP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD8021ARZ</a> Popis: IC OPAMP VFB 560MHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD8021ARMZ</a> Popis: IC OPAMP VFB 560MHZ 8MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD8018ARZ-REEL</a> Popis: IC LINE DRIVER XDSL R-R 8SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD80214ABBCZ</a> Popis: IC OP AMP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD80214BBCZ</a> Popis: IC OP AMP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD8018ARZ-REEL7</a> Popis: IC LINE DRIVER XDSL R-R 8SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD8021ARMZ-REEL</a> Popis: IC OPAMP VFB 560MHZ 8MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD8021ARZ-REEL7</a> Popis: IC OPAMP VFB 560MHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD8022AR</a> Popis: IC OPAMP VFB 130MHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD8021AR</a> Popis: IC OPAMP VFB 560MHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD8021ARM-REEL</a> Popis: IC OPAMP VFB 560MHZ 8MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro AD8021AR-REEL7

ADI (Analog Devices, Inc.) AD8021AR-REEL7.	AD8021AR-REEL7 distributor	AD8021AR-REEL7 dodavatel	AD8021AR-REEL7 Cena
AD8021AR-REEL7 Stáhnout datasheet.	AD8021AR-REEL7 Datasheet.	AD8021AR-REEL7 Stock.	koupit AD8021AR-REEL7.
ADI (Analog Devices, Inc.) AD8021AR-REEL7.	AD AD8021AR-REEL7.	ADI (Analog Devices, Inc.) AD8021AR-REEL7.	Analog Devices Inc. AD8021AR-REEL7.
Analog Devices, Inc. AD8021AR-REEL7.			