

AD8001AR-REEL



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit AD8001AR-REEL s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [AD8001AR-REEL](#)

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

Popis IC OPAMP CFA 715MHZ 8SOIC

Datový list: [AD8001](#)

RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající

Ship From: Hong Kong

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

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	AD8001AR-REEL	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC OPAMP CFA 715MHZ 8SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	5121 pcs	Datový list	AD8001
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	±3 V ~ 6 V
Napětí - Input Offset	2mV	Dodavatel zařízení Package	8-SOIC
rychlost přeběhu	1200 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	Current Feedback Amplifier 1 Circuit 8-SOIC	Proud - Supply	5mA
Aktuální - Výstup / Channel	70mA	Aktuální - Vstupní klidový	5μA
Číslo základní části	AD8001	zesilovač Type	Current Feedback
-3 dB šířka pásma	715MHz		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 5121 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) AD8001AR-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

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: AD8001ARTZ-REEL Popis: IC OPAMP CFA 795MHZ SOT23-5	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8001ARTZ-REEL7 Popis: IC OPAMP CFA 795MHZ SOT23-5	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8001ART-REEL7 Popis: IC OPAMP CFA 795MHZ SOT23-5	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8000YCPZ-REEL Popis: IC OPAMP CFA 1.35GHZ 8LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8000YCPZ-R2 Popis: IC OPAMP CF LN 100MA 8LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8001AR Popis: IC OPAMP CFA 715MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8001AR-REEL7 Popis: IC OPAMP CFA 715MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8000YRD-EBZ Popis: BOARD EVAL FOR AD8000YRD	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8000YRDZ-REEL7 Popis: IC OPAMP CFA 1.58GHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8001ARZ-REEL Popis: IC OPAMP CFA 715MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8000YCPZ-REEL7 Popis: IC OPAMP CFA 1.35GHZ 8LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8000YRDZ-REEL Popis: IC OPAMP CFA 1.58GHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8001ARZ-REEL7 Popis: IC OPAMP CFA 715MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8002ANZ Popis: IC OPAMP CFA 600MHZ 8DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8001ART-EBZ Popis: BOARD EVAL FOR AD8001ART	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8000YRDZ Popis: IC OPAMP CFA 1.58GHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8001ANZ Popis: IC OPAMP CFA 880MHZ 8DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8001ARZ Popis: IC OPAMP CFA 715MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8001ARTZ-R2 Popis: IC OPAMP CF LP LDIST SOT23-5	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8001AQ Popis: IC OPAMP CFA 880MHZ 8CDIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro AD8001AR-REEL

ADI (Analog Devices, Inc.) AD8001AR-REEL.	AD8001AR-REEL distributor	AD8001AR-REEL dodavatel	AD8001AR-REEL Cena
AD8001AR-REEL Stáhnout datasheet.	AD8001AR-REEL Datasheet.	AD8001AR-REEL Stock.	koupit AD8001AR-REEL.
ADI (Analog Devices, Inc.) AD8001AR-REEL.	AD AD8001AR-REEL.	ADI (Analog Devices, Inc.) AD8001AR-REEL.	Analog Devices Inc. AD8001AR-REEL.
Analog Devices, Inc. AD8001AR-REEL.			