

AD8022ARZ-REEL7



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [AD8022ARZ-REEL7](#)

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

Popis IC OPAMP VFB 130MHZ 8SOIC

Datový list: [AD8022](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

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

Obrázky jsou pouze orientační.

Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit AD8022ARZ-REEL7 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	AD8022ARZ-REEL7	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC OPAMP VFB 130MHZ 8SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	27773 pcs	Datový list	AD8022
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	4.5 V ~ 26 V, ±2.25 V ~ 13 V
Napětí - Input Offset	1.5mV	Dodavatel zařízení Package	8-SOIC
rychlost přeběhu	50 V/μs	Série	-
Obal	Cut Tape (CT)	Paket / krabice	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Typ výstupu	-	Ostatní jména	AD8022ARZ-REEL7CT
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet okruhů	2
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	7 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	Voltage Feedback Amplifier 2 Circuit 8-SOIC	Proud - Supply	4mA
Aktuální - Výstup / Channel	55mA	Aktuální - Vstupní klidový	2.5μA
Číslo základní části	AD8022	zesilovač Type	Voltage Feedback
-3 dB šířka pásma	130MHz		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 27773 kusy ADI (Analog Devices, Inc.)

AD8022ARZ-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

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: AD8022AR-EBZ Popis: BOARD EVALUATION FOR AD8022AR	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD80234BCPZ Popis: IC OP AMP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD80236BBCZRL Popis: IC OP AMP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8022ARMZ-REEL7 Popis: IC OPAMP VFB 130MHZ 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8023ARZ-REEL Popis: IC AMP VIDEO TRIPLE HC 14-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8022ARMZ-REEL Popis: IC OPAMP VFB 130MHZ 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8023ARZ Popis: IC AMP VIDEO TRIPLE HC 14-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8022ARZ Popis: IC OPAMP VFB 130MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8023AR-EBZ Popis: BOARD EVALUATION FOR AD8023AR	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8023ARZ-REEL7 Popis: IC AMP VIDEO TRIPLE HC 14-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD80236BBCZ Popis: IC OP AMP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8022ARM-EBZ Popis: BOARD EVALUATION FOR AD8022ARM	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8022ARMZ Popis: IC OPAMP VFB 130MHZ 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8022ARZ-REEL Popis: IC OPAMP VFB 130MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD80241BBCZ Popis: IC OP AMP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD80230BSVZ Popis: IC OP AMP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD80241BBCZRL Popis: IC OP AMP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8021ARZ-REEL Popis: IC OPAMP VFB 560MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8021ARZ-REEL7 Popis: IC OPAMP VFB 560MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8022AR Popis: IC OPAMP VFB 130MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro AD8022ARZ-REEL7

ADI (Analog Devices, Inc.) AD8022ARZ-REEL7.	AD8022ARZ-REEL7 distributor	AD8022ARZ-REEL7 dodavatel	AD8022ARZ-REEL7 Cena
AD8022ARZ-REEL7 Stáhnout datasheet.	AD8022ARZ-REEL7 Datasheet.	AD8022ARZ-REEL7 Stock.	koupit AD8022ARZ-REEL7.
ADI (Analog Devices, Inc.) AD8022ARZ-REEL7.	AD AD8022ARZ-REEL7.	ADI (Analog Devices, Inc.) AD8022ARZ-REEL7.	Analog Devices Inc. AD8022ARZ-REEL7.
Analog Devices, Inc. AD8022ARZ-REEL7.			