

AD8620AR



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit AD8620AR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [AD8620AR](#)

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

Popis IC OPAMP JFET 25MHZ 8SOIC

Datový list: [AD8610, 20 Datasheet](#)

RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající

Ship From: Hong Kong

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

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	AD8620AR	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC OPAMP JFET 25MHZ 8SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	4672 pcs	Datový list	AD8610, 20 Datasheet
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	±5 V ~ 13 V
Napětí - Input Offset	85µV	Dodavatel zařízení Package	8-SOIC
rychlost přeběhu	60 V/µs	Série	-
Obal	Tube	Paket / krabice	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Typ výstupu	-	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C
Počet okruhů	2	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Zisk Bandwidth Product	25MHz	Detailní popis	J-FET Amplifier 2 Circuit 8-SOIC
Proud - Supply	3mA	Aktuální - Výstup / Channel	45mA
Aktuální - Vstupní klidový	3pA	Číslo základní části	AD8620
zesilovač Type	J-FET		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 4672 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) AD8620AR 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#: AD8622ARMZ Popis: IC OPAMP VFB 560KHZ RRO 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8619ARZ-REEL Popis: IC OPAMP GP 400KHZ RRO 14SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8620ARZ-REEL Popis: IC OPAMP JFET 25MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8619WARUZ-RL Popis: IC OPAMP GP 400KHZ RRO 14TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8619WARZ-RL Popis: IC OPAMP GP 400KHZ RRO 14SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8620ARZ-REEL7 Popis: IC OPAMP JFET 25MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8620ARZ Popis: IC OPAMP JFET 25MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8619ARZ-REEL7 Popis: IC OPAMP GP 400KHZ RRO 14SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8620AR-REEL Popis: IC OPAMP JFET 25MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8620BRZ Popis: IC OPAMP JFET 25MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8618ARZ-REEL7 Popis: IC OPAMP GP 24MHZ RRO 14SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8619WARZ-R7 Popis: IC OPAMP GP 400KHZ RRO 14SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8619ARUZ-REEL Popis: IC OPAMP GP 400KHZ RRO 14TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8620BR-REEL Popis: IC OPAMP JFET 25MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8620BRZ-REEL7 Popis: IC OPAMP JFET 25MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8620AR-REEL7 Popis: IC OPAMP JFET 25MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8619ARUZ Popis: IC OPAMP GP 400KHZ RRO 14TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8620BRZ-REEL Popis: IC OPAMP JFET 25MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8619WARUZ-R7 Popis: IC OPAMP GP 400KHZ RRO 14TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8619ARZ Popis: IC OPAMP GP 400KHZ RRO 14SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro AD8620AR

ADI (Analog Devices, Inc.) AD8620AR.	AD8620AR distributor	AD8620AR dodavatel	AD8620AR Cena
AD8620AR Stáhnout datasheet.	AD8620AR Datasheet.	AD8620AR Stock.	koupit AD8620AR.
ADI (Analog Devices, Inc.) AD8620AR.	AD AD8620AR.	ADI (Analog Devices, Inc.) AD8620AR.	Analog Devices Inc. AD8620AR.
Analog Devices, Inc. AD8620AR.			