

AD8663ARZ



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [AD8663ARZ](#)

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

Popis IC OPAMP GP 540KHZ RRO 8SOIC

Datový list: [AD8663,67,69](#)

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 AD8663ARZ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	AD8663ARZ	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC OPAMP GP 540KHZ RRO 8SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	61922 pcs	Datový list	AD8663,67,69
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	5 V ~ 16 V, ±2.5 V ~ 8 V
Napětí - Input Offset	40µV	Dodavatel zařízení Package	8-SOIC
rychlost přeběhu	0.3 V/µs	Série	DigiTrim®
Obal	Tube	Paket / krabice	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Typ výstupu	Rail-to-Rail	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C
Počet okruhů	1	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	Zisk Bandwidth Product	540kHz
Detailní popis	General Purpose Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail 8-SOIC	Proud - Supply	230µA
Aktuální - Výstup / Channel	50mA	Aktuální - Vstupní klidový	0.3pA
Číslo základní části	AD8663	zesilovač Type	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 61922 kusy ADI (Analog Devices, Inc.)

AD8663ARZ 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#: AD8664ARZ Popis: IC OPAMP GP 4MHZ RRO 14SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8661ARZ-REEL Popis: IC OPAMP GP 4MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8662ARZ-REEL Popis: IC OPAMP GP 4MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8662ARMZ Popis: IC OPAMP GP 4MHZ RRO 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8663ARZ-REEL7 Popis: IC OPAMP GP 540KHZ RRO 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8663ARZ-REEL Popis: IC OPAMP GP 540KHZ RRO 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8664ARUZ Popis: IC OPAMP GP 4MHZ RRO 14TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8663ACPZ-R2 Popis: IC OPAMP GP 540KHZ RRO 8LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8662ARMZ-REEL Popis: IC OPAMP GP 4MHZ RRO 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8664ARUZ-REEL Popis: IC OPAMP GP 4MHZ RRO 14TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8662ARZ-REEL7 Popis: IC OPAMP GP 4MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8665ARJZ-REEL7 Popis: IC OPAMP GP 4MHZ RRO SOT23-5	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8661ARZ-REEL7 Popis: IC OPAMP GP 4MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8663ACPZ-REEL7 Popis: IC OPAMP GP 540KHZ RRO 8LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8665ARJZ-R2 Popis: IC OPAMP GP 4MHZ RRO SOT23-5	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8662ARZ Popis: IC OPAMP GP 4MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8664ARZ-REEL Popis: IC OPAMP GP 4MHZ RRO 14SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8664ARZ-REEL7 Popis: IC OPAMP GP 4MHZ RRO 14SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8665ARJZ-REEL Popis: IC OPAMP GP 4MHZ RRO SOT23-5	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8663ACPZ-REEL Popis: IC OPAMP GP 540KHZ RRO 8LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro AD8663ARZ

ADI (Analog Devices, Inc.) AD8663ARZ.	AD8663ARZ distributor	AD8663ARZ dodavatel	AD8663ARZ Cena
AD8663ARZ Stáhnout datasheet.	AD8663ARZ Datasheet.	AD8663ARZ Stock.	koupit AD8663ARZ.
ADI (Analog Devices, Inc.) AD8663ARZ.	AD AD8663ARZ.	ADI (Analog Devices, Inc.) AD8663ARZ.	Analog Devices Inc. AD8663ARZ.
Analog Devices, Inc. AD8663ARZ.			