

AD8675ARMZ



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [AD8675ARMZ](#)

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

Popis IC OPAMP GP 10MHZ RRO 8MSOP

Datový list: [AD8675](#)

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 AD8675ARMZ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	AD8675ARMZ	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC OPAMP GP 10MHZ RRO 8MSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	59730 pcs	Datový list	AD8675
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	10 V ~ 36 V, ±5 V ~ 18 V
Napětí - Input Offset	10µV	Dodavatel zařízení Package	8-MSOP
rychlost přeběhu	2.5 V/µs	Série	-
Obal	Tube	Paket / krabice	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm 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	14 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Zisk Bandwidth Product	10MHz
Detailní popis	General Purpose Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail 8-MSOP	Proud - Supply	2.5mA
Aktuální - Výstup / Channel	20mA	Aktuální - Vstupní klidový	500pA
Číslo základní části	AD8675	zesilovač Type	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 59730 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) AD8675ARMZ 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#: AD8675ARZ Popis: IC OPAMP GP 10MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8676ARMZ-REEL Popis: IC OPAMP GP 10MHZ RRO 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8674ARUZ-REEL Popis: IC OPAMP GP 10MHZ 14TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8674ARUZ Popis: IC OPAMP GP 10MHZ 14TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8674ARZ-REEL Popis: IC OPAMP GP 10MHZ 14SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8676ARZ Popis: IC OPAMP GP 10MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8676ARZ-REEL Popis: IC OPAMP GP 10MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8675ARMZ-REEL Popis: IC OPAMP GP 10MHZ RRO 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8675ARZ-REEL Popis: IC OPAMP GP 10MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8676ARMZ Popis: IC OPAMP GP 10MHZ RRO 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8675ARZ-REEL7 Popis: IC OPAMP GP 10MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8672TRZ-EP-R7 Popis: IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8672ARZ-REEL7 Popis: IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8676BRMZ Popis: IC OPAMP GP 10MHZ RRO 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8674ARU Popis: IC OPAMP GP 10MHZ 14TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8676ARZ-REEL7 Popis: IC OPAMP GP 10MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8672TRZ-EP Popis: IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8674ARZ-REEL7 Popis: IC OPAMP GP 10MHZ 14SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8672ARZ-REEL Popis: IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8674ARZ Popis: IC OPAMP GP 10MHZ 14SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro AD8675ARMZ

ADI (Analog Devices, Inc.) AD8675ARMZ.	AD8675ARMZ distributor	AD8675ARMZ dodavatel	AD8675ARMZ Cena
AD8675ARMZ Stáhnout datasheet.	AD8675ARMZ Datasheet.	AD8675ARMZ Stock.	koupit AD8675ARMZ.
ADI (Analog Devices, Inc.) AD8675ARMZ.	AD AD8675ARMZ.	ADI (Analog Devices, Inc.) AD8675ARMZ.	Analog Devices Inc. AD8675ARMZ.
Analog Devices, Inc. AD8675ARMZ.			