

AD8656ARMZ



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [AD8656ARMZ](#)

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

Popis IC OPAMP GP 28MHZ RRO 8MSOP

Datový list: [AD8655,56](#)

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 AD8656ARMZ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	AD8656ARMZ	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC OPAMP GP 28MHZ RRO 8MSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	54962 pcs	Datový list	AD8655,56
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 5.5 V
Napětí - Input Offset	50µV	Dodavatel zařízení Package	8-MSOP
rychlost přeběhu	11 V/µs	Série	DigiTrim®
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	2	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	18 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Zisk Bandwidth Product	28MHz
Detailní popis	General Purpose Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 8-MSOP	Proud - Supply	3.7mA
Aktuální - Výstup / Channel	220mA	Aktuální - Vstupní klidový	1pA
Číslo základní části	AD8656	zesilovač Type	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 54962 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) AD8656ARMZ 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#: AD8652ARZ-REEL Popis: IC OPAMP VFB 50MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8655ARZ-REEL7 Popis: IC OPAMP GP 28MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8652ARZ Popis: IC OPAMP VFB 50MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8655ARZ Popis: IC OPAMP GP 28MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8655ARMZ Popis: IC OPAMP GP 28MHZ RRO 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8655ARMZ-REEL Popis: IC OPAMP GP 28MHZ RRO 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8655WARMZ-RL Popis: IC OPAMP GP 28MHZ RRO 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8656ARZ-REEL Popis: IC OPAMP GP 28MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8652ARMZ-REEL Popis: IC OPAMP VFB 50MHZ RRO 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8656ARZ-REEL7 Popis: IC OPAMP GP 28MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8656ARZ Popis: IC OPAMP GP 28MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8657ARMZ-R7 Popis: IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8656WARMZ-REEL Popis: IC OPAMP GP 28MHZ RRO 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8657ACPZ-RL Popis: IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8652ARZ-REEL7 Popis: IC OPAMP VFB 50MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8655ARZ-REEL Popis: IC OPAMP GP 28MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8657ACPZ-R7 Popis: IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8657ARMZ-RL Popis: IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8656ARMZ-REEL Popis: IC OPAMP GP 28MHZ RRO 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8657ARMZ Popis: IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro AD8656ARMZ

ADI (Analog Devices, Inc.) AD8656ARMZ.	AD8656ARMZ distributor	AD8656ARMZ dodavatel	AD8656ARMZ Cena
AD8656ARMZ Stáhnout datasheet.	AD8656ARMZ Datasheet.	AD8656ARMZ Stock.	koupit AD8656ARMZ.
ADI (Analog Devices, Inc.) AD8656ARMZ.	AD AD8656ARMZ.	ADI (Analog Devices, Inc.) AD8656ARMZ.	Analog Devices Inc. AD8656ARMZ.
Analog Devices, Inc. AD8656ARMZ.			