

AD8552AR



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit AD8552AR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [AD8552AR](#)

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

Popis IC OPAMP CHOPPER 1.5MHZ 8SOIC

Datový list: [AD8551,52,54](#)

RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající

Ship From: Hong Kong

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

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	AD8552AR	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC OPAMP CHOPPER 1.5MHZ 8SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	5173 pcs	Datový list	AD8551,52,54
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 5.5 V
Napětí - Input Offset	1mV	Dodavatel zařízení Package	8-SOIC
rychlost přeběhu	0.4 V/μs	Série	-
Obal	Tube	Paket / krabice	8-SOIC (0.154", 3.90mm 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)	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Zisk Bandwidth Product	1.5MHz	Detailní popis	Zero-Drift Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 8-SOIC
Proud - Supply	850μA	Aktuální - Výstup / Channel	30mA
Aktuální - Vstupní klidový	10pA	Číslo základní části	AD8552
zesilovač Type	Zero-Drift		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 5173 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) AD8552AR 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#: AD8552AR-REEL7 Popis: IC OPAMP CHOPPER 1.5MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8548ARZ Popis: IC OPAMP GP 200KHZ RRO 14SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8552ARUZ-REEL Popis: IC OPAMP CHOPPER 1.5MHZ 8TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8551ARMZ-REEL Popis: IC OPAMP CHOPPER 1.5MHZ 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8552ARUZ Popis: IC OPAMP CHOPPER 1.5MHZ 8TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8552ARZ-REEL Popis: IC OPAMP CHOPPER 1.5MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8552ARU-REEL Popis: IC OPAMP CHOPPER 1.5MHZ 8TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8553ARMZ Popis: IC OPAMP INSTR 1KHZ RRO 10MSOP	Výrobci: Analog Devices Inc.	Dotaz
	Část#: AD8548ARZ-RL Popis: IC OPAMP GP 200KHZ RRO 14SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8548ACPZ-RL Popis: IC OPAMP GP 200KHZ RRO 16LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8548ARZ-R7 Popis: IC OPAMP GP 200KHZ RRO 14SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8552ARZ Popis: IC OPAMP CHOPPER 1.5MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8551ARZ-REEL Popis: IC OPAMP CHOPPER 1.5MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8552AR-REEL Popis: IC OPAMP CHOPPER 1.5MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8551ARZ Popis: IC OPAMP CHOPPER 1.5MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8551ARM-REEL Popis: IC OPAMP CHOPPER 1.5MHZ 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8551ARZ-REEL7 Popis: IC OPAMP CHOPPER 1.5MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8552ARZ-REEL7 Popis: IC OPAMP CHOPPER 1.5MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8552ARU Popis: IC OPAMP CHOPPER 1.5MHZ 8TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8551ARMZ Popis: IC OPAMP CHOPPER 1.5MHZ 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro AD8552AR

ADI (Analog Devices, Inc.) AD8552AR.	AD8552AR distributor	AD8552AR dodavatel	AD8552AR Cena
AD8552AR Stáhnout datasheet.	AD8552AR Datasheet.	AD8552AR Stock.	koupit AD8552AR.
ADI (Analog Devices, Inc.) AD8552AR.	AD AD8552AR.	ADI (Analog Devices, Inc.) AD8552AR.	Analog Devices Inc. AD8552AR.
Analog Devices, Inc. AD8552AR.			