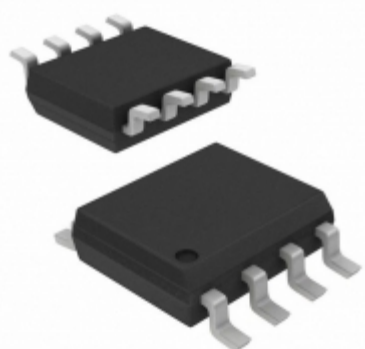


AD8551ARZ



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [AD8551ARZ](#)

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

Popis IC OPAMP CHOPPER 1.5MHZ 8SOIC

Datový list: [AD8551,52,54](#)

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 AD8551ARZ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	AD8551ARZ	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC OPAMP CHOPPER 1.5MHZ 8SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	54116 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	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	13 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Zisk Bandwidth Product	1.5MHz
Detailní popis	Zero-Drift Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail 8-SOIC	Proud - Supply	850μA
Aktuální - Výstup / Channel	30mA	Aktuální - Vstupní klidový	10pA
Číslo základní části	AD8551	zesilovač Type	Zero-Drift

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 54116 kusy ADI (Analog Devices, Inc.)

AD8551ARZ 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#: AD8552ARZ Popis: IC OPAMP CHOPPER 1.5MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8551ARZ-REEL7 Popis: IC OPAMP CHOPPER 1.5MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8548ARZ-RL Popis: IC OPAMP GP 200KHZ RRO 14SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8552AR-REEL7 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#: AD8551ARZ-REEL Popis: IC OPAMP CHOPPER 1.5MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8552ARUZ-REEL Popis: IC OPAMP CHOPPER 1.5MHZ 8TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8546ARMZ-RL Popis: IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8548ARZ-R7 Popis: IC OPAMP GP 200KHZ RRO 14SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8551ARM-REEL Popis: IC OPAMP CHOPPER 1.5MHZ 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8546ARMZ-R7 Popis: IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8551ARMZ Popis: IC OPAMP CHOPPER 1.5MHZ 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8548ACPZ-RL Popis: IC OPAMP GP 200KHZ RRO 16LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8552ARUZ 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#: AD8548ACPZ-R7 Popis: IC OPAMP GP 200KHZ RRO 16LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8552AR-REEL 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#: AD8552ARU Popis: IC OPAMP CHOPPER 1.5MHZ 8TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8552AR Popis: IC OPAMP CHOPPER 1.5MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro AD8551ARZ

ADI (Analog Devices, Inc.) AD8551ARZ.	AD8551ARZ distributor	AD8551ARZ dodavatel	AD8551ARZ Cena
AD8551ARZ Stáhnout datasheet.	AD8551ARZ Datasheet.	AD8551ARZ Stock.	koupit AD8551ARZ.
ADI (Analog Devices, Inc.) AD8551ARZ.	AD AD8551ARZ.	ADI (Analog Devices, Inc.) AD8551ARZ.	Analog Devices Inc. AD8551ARZ.
Analog Devices, Inc. AD8551ARZ.			