

AD8008ARMZ



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [AD8008ARMZ](#)

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

Popis: IC OPAMP CFA 650MHZ 8MSOP

Datový list: [AD8007/08](#)

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 AD8008ARMZ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	AD8008ARMZ	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC OPAMP CFA 650MHZ 8MSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	29780 pcs	Datový list	AD8007/08
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	5 V ~ 12 V, ±2.5 V ~ 6 V
Napětí - Input Offset	500µV	Dodavatel zařízení Package	8-MSOP
rychlost přeběhu	1000 V/µs	Série	-
Obal	Tube	Paket / krabice	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Typ výstupu	-	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet okruhů	2	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	Detailní popis	Current Feedback Amplifier 2 Circuit 8-MSOP
Proud - Supply	9mA	Aktuální - Výstup / Channel	130mA
Aktuální - Vstupní klidový	4µA	Číslo základní části	AD8008
zesilovač Type	Current Feedback	-3 dB šířka pásma	650MHz

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 29780 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) AD8008ARMZ 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#: AD8008AR-REEL7 Popis: IC OPAMP CFA 650MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8007ARZ Popis: IC OPAMP CFA 650MHZ 8SOIC	Výrobci: Analog Devices Inc.	Dotaz
	Část#: AD8009ARZ Popis: IC OPAMP CFA 1GHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8009AR Popis: IC OPAMP CFA 1GHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8008ARZ Popis: IC OPAMP CFA 650MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8009AR-REEL Popis: IC OPAMP CFA 1GHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8007AR-REEL7 Popis: IC OPAMP CFA 650MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8008AR-EBZ Popis: BOARD EVAL FOR AD8008AR	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8008ARMZ-REEL Popis: IC OPAMP CFA 650MHZ 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8008ARZ-REEL Popis: IC OPAMP CFA 650MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8008ARZ-REEL7 Popis: IC OPAMP CFA 650MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8007ARZ-RL Popis: IC OPAMP CFA 650MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8009AR-EBZ Popis: BOARD EVAL FOR AD8009AR	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8008ARM-EBZ Popis: BOARD EVAL FOR AD8008ARM	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8009AR-REEL7 Popis: IC OPAMP CFA 1GHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8008ARM-REEL Popis: IC OPAMP CFA 650MHZ 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8008ARMZ-REEL7 Popis: IC OPAMP CFA 650MHZ 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8007ARZ-R7 Popis: IC OPAMP CFA 650MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8008AR Popis: IC OPAMP CFA 650MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8008AR-REEL Popis: IC OPAMP CFA 650MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro AD8008ARMZ

ADI (Analog Devices, Inc.) AD8008ARMZ.	AD8008ARMZ distributor	AD8008ARMZ dodavatel	AD8008ARMZ Cena
AD8008ARMZ Stáhnout datasheet.	AD8008ARMZ Datasheet.	AD8008ARMZ Stock.	koupit AD8008ARMZ.
ADI (Analog Devices, Inc.) AD8008ARMZ.	AD AD8008ARMZ.	ADI (Analog Devices, Inc.) AD8008ARMZ.	Analog Devices Inc. AD8008ARMZ.
Analog Devices, Inc. AD8008ARMZ.			