

AD8032ARMZ-REEL7



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [AD8032ARMZ-REEL7](#)

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

Popis IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8MSOP

Datový list: [AD8031/32](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

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

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	AD8032ARMZ-REEL7	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8MSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	27074 pcs	Datový list	AD8031/32
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 12 V, ±1.35 V ~ 6 V
Napětí - Input Offset	1mV	Dodavatel zařízení Package	8-MSOP
rychlost přeběhu	35 V/μs	Série	-
Obal	Cut Tape (CT)	Paket / krabice	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Typ výstupu	Rail-to-Rail	Ostatní jména	AD8032ARMZ-REEL7CT
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet okruhů	2
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	19 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	Voltage Feedback Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 8-MSOP	Proud - Supply	900μA
Aktuální - Výstup / Channel	15mA	Aktuální - Vstupní klidový	450nA
Číslo základní části	AD8032	zesilovač Type	Voltage Feedback
-3 dB šířka pásma	80MHz		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 27074 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) AD8032ARMZ-REEL7 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#: AD8032BRZ Popis: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8032BR Popis: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8033AKS-EBZ Popis: BOARD EVAL FOR AD8033AKS	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8032AR-EBZ Popis: BOARD EVAL FOR AD8032AR	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8032ANZ Popis: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8032AR-REEL7 Popis: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8032ARM Popis: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8032BRZ-REEL7 Popis: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8032BRZ-REEL Popis: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8032ARZ Popis: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8032BR-REEL7 Popis: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8032AR Popis: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8032ARM-EBZ Popis: BOARD EVAL FOR AD8032ARM	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8032ARZ-REEL7 Popis: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8032ARMZ Popis: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8032BNZ Popis: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8032ARZ-REEL Popis: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8032ARMZ-REEL Popis: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8032ARM-REEL Popis: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8032ARM-REEL7 Popis: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro AD8032ARMZ-REEL7

ADI (Analog Devices, Inc.) AD8032ARMZ-REEL7.	AD8032ARMZ-REEL7 distributor	AD8032ARMZ-REEL7 dodavatel	AD8032ARMZ-REEL7 Cena
AD8032ARMZ-REEL7 Stáhnout datasheet.	AD8032ARMZ-REEL7 Datasheet.	AD8032ARMZ-REEL7 Stock.	koupit AD8032ARMZ-REEL7.
ADI (Analog Devices, Inc.) AD8032ARMZ-REEL7.	AD AD8032ARMZ-REEL7.	ADI (Analog Devices, Inc.) AD8032ARMZ-REEL7.	Analog Devices Inc. AD8032ARMZ-REEL7.
Analog Devices, Inc. AD8032ARMZ-REEL7.			