

AD8065AR



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit AD8065AR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [AD8065AR](#)

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

Popis: IC OPAMP VFB 145MHZ RRO 8SOIC

Datový list: [AD8065,66](#)

RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající

Ship From: Hong Kong

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

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	AD8065AR	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC OPAMP VFB 145MHZ RRO 8SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	5801 pcs	Datový list	AD8065,66
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	5 V ~ 24 V, ±2.5 V ~ 12 V
Napětí - Input Offset	400µV	Dodavatel zařízení Package	8-SOIC
rychlost přeběhu	180 V/µs	Série	FastFET™
Obal	Tube	Paket / krabice	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Typ výstupu	Rail-to-Rail	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet okruhů	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Detailní popis	Voltage Feedback Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail 8-SOIC	Proud - Supply	6.6mA
Aktuální - Výstup / Channel	30mA	Aktuální - Vstupní klidový	3pA
Číslo základní části	AD8065	zesilovač Type	Voltage Feedback
-3 dB šířka pásma	145MHz		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 5801 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) AD8065AR 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#: AD8063ARZ-REEL Popis: IC OPAMP VFB 320MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8065ARZ Popis: IC OPAMP VFB 145MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8065ARZ-REEL Popis: IC OPAMP VFB 145MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8063ART-REEL7 Popis: IC OPAMP VFB 320MHZ RRO SOT23-6	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8062ARZ-RL Popis: IC OPAMP VFB 320MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8063ARZ Popis: IC OPAMP VFB 320MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8065AR-EBZ Popis: BOARD EVAL FOR AD8065AR	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8063ARTZ-R2 Popis: IC OPAMP VF R-R LP 50MA SOT23-6	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8065ARTZ-REEL Popis: IC OPAMP VFB 145MHZ RRO SOT23-5	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8065ARTZ-R2 Popis: IC OPAMP VF R-R LN LP SOT23-5	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8063AR-EBZ Popis: BOARD EVAL FOR AD8063AR	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8065ART-REEL7 Popis: IC OPAMP VFB 145MHZ RRO SOT23-5	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8063ART-EBZ Popis: BOARD EVAL FOR AD8063ART	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8065ART-REEL Popis: IC OPAMP VFB 145MHZ RRO SOT23-5	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8063ARTZ-REEL7 Popis: IC OPAMP VFB 320MHZ RRO SOT23-6	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8063ARZ-REEL7 Popis: IC OPAMP VFB 320MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8065ART-R2 Popis: IC OPAMP VF R-R LN LP SOT23-5	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8063ARTZ-REEL Popis: IC OPAMP VFB 320MHZ RRO SOT23-6	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8065ART-EBZ Popis: BOARD EVAL FOR AD8065ART	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8065ARTZ-REEL7 Popis: IC OPAMP VFB 145MHZ RRO SOT23-5	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro AD8065AR

ADI (Analog Devices, Inc.) AD8065AR.	AD8065AR distributor	AD8065AR dodavatel	AD8065AR Cena
AD8065AR Stáhnout datasheet.	AD8065AR Datasheet.	AD8065AR Stock.	koupit AD8065AR.
ADI (Analog Devices, Inc.) AD8065AR.	AD AD8065AR.	ADI (Analog Devices, Inc.) AD8065AR.	Analog Devices Inc. AD8065AR.
Analog Devices, Inc. AD8065AR.			