

AD600AR-REEL



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit AD600AR-REEL s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [AD600AR-REEL](#)

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

Popis IC OPAMP VGA 35MHZ 16SOIC

Datový list: [AD600,602](#)

RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající

Ship From: Hong Kong

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

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	AD600AR-REEL	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC OPAMP VGA 35MHZ 16SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	5513 pcs	Datový list	AD600,602
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	±4.75 V ~ 5.25 V
Dodavatel zařízení Package	16-SOIC	rychlost přeběhu	275 V/μs
Série	X-AMP®	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Typ výstupu	-
Ostatní jména	AD600AR-REEL-ND AD600AR-REELTR	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet okruhů	2	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Detailní popis	Variable Gain Amplifier 2 Circuit 16-SOIC	Proud - Supply	11mA
Aktuální - Výstup / Channel	50mA	Aktuální - Vstupní klidový	350nA
Číslo základní části	AD600	zesilovač Type	Variable Gain
-3 dB šířka pásma	35MHz		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 5513 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) AD600AR-REEL 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#: AD602AR Popis: IC OPAMP VGA 35MHZ 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD600ARZ Popis: IC OPAMP VGA 35MHZ 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD600AR-REEL7 Popis: IC OPAMP VGA 35MHZ 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD600SQ/883B Popis: IC AMP VGA DUAL LN 50MA 16CERDIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD600JR Popis: IC OPAMP VGA 35MHZ 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD600ARZ-R7 Popis: IC OPAMP VGA 35MHZ 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD600JRZ-RL Popis: IC OPAMP VGA 35MHZ 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD6 Popis: FUSE 6A 550VAC/250VDC INDUST	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: AD602AR-REEL7 Popis: IC OPAMP VGA 35MHZ 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD602AR-REEL Popis: IC OPAMP VGA 35MHZ 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD600JR-REEL Popis: IC OPAMP VGA 35MHZ 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD600JR-REEL7 Popis: IC OPAMP VGA 35MHZ 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD600AR Popis: IC OPAMP VGA 35MHZ 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD600JN Popis: IC OPAMP VGA 35MHZ 16DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD600JNZ Popis: IC OPAMP VGA 35MHZ 16DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD602ARZ Popis: IC OPAMP VGA 35MHZ 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD600JRZ-R7 Popis: IC OPAMP VGA 35MHZ 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD600JRZ Popis: IC OPAMP VGA 35MHZ 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD600ARZ-RL Popis: IC OPAMP VGA 35MHZ 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD602ARZ-R7 Popis: IC OPAMP VGA 35MHZ 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro AD600AR-REEL

ADI (Analog Devices, Inc.) AD600AR-REEL.	AD600AR-REEL distributor	AD600AR-REEL dodavatel	AD600AR-REEL Cena
AD600AR-REEL Stáhnout datasheet.	AD600AR-REEL Datasheet.	AD600AR-REEL Stock.	koupit AD600AR-REEL.
ADI (Analog Devices, Inc.) AD600AR-REEL.	AD AD600AR-REEL.	ADI (Analog Devices, Inc.) AD600AR-REEL.	Analog Devices Inc. AD600AR-REEL.
Analog Devices, Inc. AD600AR-REEL.			