

AD1836AASZ



Part Number: [AD1836AASZ](#)

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

Popis IC CODEC 4ADC/6DAC 24 BIT 52MQFP

Datový list: [AD1836A](#)

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 AD1836AASZ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	AD1836AASZ	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC CODEC 4ADC/6DAC 24 BIT 52MQFP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	6757 pcs	Datový list	AD1836A
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply, digitální	4.75 V ~ 5.25 V
Napětí - Supply, analogový	4.75 V ~ 5.25 V	Typ	General Purpose
Dodavatel zařízení Package	52-MQFP (10x10)	Sigma Delta	Yes
Série	-	S / N Ratio, ADC / DAC (db) Typ	105 / 108
Resolution (Bits)	24 b	Obal	Tray
Paket / krabice	52-QFP	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet ADC / DAC	4 / 6	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Výrobní standardní doba výroby	7 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Dynamic Range, ADC / DAC (db) Typ	105 / 108
Detailní popis	General Purpose Interface 24 b Serial 52-MQFP (10x10)	Data Interface	Serial
Číslo základní části	AD1836		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 6757 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) AD1836AASZ na skladě dostupných. Vyzádejte 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#: AD1851RZ Popis: IC DAC AUDIO 16BIT PCM 16-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD1836ACSZ Popis: IC CODEC 4ADC/6DAC 24 BIT 52MQFP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD1674KRZ Popis: IC ADC 12BIT 100KSPS 28-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD1836AZ-DBRD Popis: BOARD EVAL FOR AD1836A	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD1851R-REEL7 Popis: IC DAC AUDIO FASTSET 16B 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD1851RZ-J Popis: IC DAC AUDIO FASTSET 16B 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD1835AASZ-REEL Popis: IC CODEC 2ADC/8DAC 24BIT 52MQFP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD1674KR Popis: IC ADC 12BIT 100KSPS 28-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD1833ACSTZ Popis: IC DAC AUDIO 24BIT 6CH 48LQFP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD18505000J0G Popis: ACCESSORIES	Výrobci: Anytek (Amphenol Anytek)	Dotaz
	Část#: AD1674KRZ-REEL Popis: IC ADC 12BIT 100KSPS 28-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD1838AASZ-REEL Popis: IC CODEC 2ADC/6DAC 24 BIT 52MQFP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD1674TD/883B Popis: IC ADC 12BIT 100KSPS 28CDIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD1833AASZ-REEL Popis: IC DAC AUDIO 24BIT 6CH 48LQFP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD1836AASZRL Popis: IC CODEC 4ADC/6DAC 24BIT 52MQFP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD1851RZ-REEL7 Popis: IC DAC AUDIO FASTSET 16B 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD1833AASZ Popis: IC DAC AUDIO 24BIT 6CH 48LQFP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD1835AASZ Popis: IC CODEC 2ADC/8DAC 24BIT 52-MQFP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD1674TD Popis: IC ADC 12BIT 100KSPS 28-CDIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD1838AASZ Popis: IC CODEC 2ADC/6DAC 24 BIT 52MQFP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro AD1836AASZ

ADI (Analog Devices, Inc.) AD1836AASZ.	AD1836AASZ distributor	AD1836AASZ dodavatel	AD1836AASZ Cena
AD1836AASZ Stáhnout datasheet.	AD1836AASZ Datasheet.	AD1836AASZ Stock.	koupit AD1836AASZ.
ADI (Analog Devices, Inc.) AD1836AASZ.	AD AD1836AASZ.	ADI (Analog Devices, Inc.) AD1836AASZ.	Analog Devices Inc. AD1836AASZ.
Analog Devices, Inc. AD1836AASZ.			