

ALD1704BPAL



ADVANCED
LINEAR
DEVICES, INC.

Part Number: [ALD1704BPAL](#)

Výrobce [Advanced Linear Devices, Inc.](#)

Popis IC OPAMP GP 2.1MHZ RRO 8DIP

Datový list: [ALD1704\(A,B,G\)](#)

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 ALD1704BPAL s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	ALD1704BPAL	Výrobce	Advanced Linear Devices, Inc.
Popis	IC OPAMP GP 2.1MHZ RRO 8DIP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	27670 pcs	Datový list	ALD1704(A,B,G)
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	6.5 V ~ 12 V, ±3.25 V ~ 6 V
Napětí - Input Offset	2mV	Dodavatel zařízení Package	8-PDIP
rychlost přeběhu	5 V/μs	Série	-
Obal	Tube	Paket / krabice	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Typ výstupu	Rail-to-Rail	Provozní teplota	0°C ~ 70°C
Počet okruhů	1	Typ montáže	Through Hole
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	8 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Zisk Bandwidth Product	2.1MHz
Detailní popis	General Purpose Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail 8-PDIP	Proud - Supply	3mA
Aktuální - Výstup / Channel	15mA	Aktuální - Vstupní klidový	1pA
zesilovač Type	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Advanced Linear Devices, Inc.. Máme 27670 kusy Advanced Linear Devices, Inc. ALD1704BPAL 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#: ALD1706ASAL Popis: IC OPAMP GP 400KHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Advanced Linear Devices, Inc.	Dotaz
	Část#: ALD1702APAL Popis: IC OPAMP GP 1.5MHZ RRO 8DIP	Výrobci: Advanced Linear Devices, Inc.	Dotaz
	Část#: ALD1702BSAL Popis: IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Advanced Linear Devices, Inc.	Dotaz
	Část#: ALD1702SAL Popis: IC OPAMP GP 1.5MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Advanced Linear Devices, Inc.	Dotaz
	Část#: ALD1702ASAL Popis: IC OPAMP GP 1.5MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Advanced Linear Devices, Inc.	Dotaz
	Část#: ALD1704ASAL Popis: IC OPAMP GP 2.1MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Advanced Linear Devices, Inc.	Dotaz
	Část#: ALD1703PAL Popis: IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8DIP	Výrobci: Advanced Linear Devices, Inc.	Dotaz
	Část#: ALD1706GPAL Popis: IC OPAMP GP 400KHZ RRO 8DIP	Výrobci: Advanced Linear Devices, Inc.	Dotaz
	Část#: ALD1706APAL Popis: IC OPAMP GP 400KHZ RRO 8DIP	Výrobci: Advanced Linear Devices, Inc.	Dotaz
	Část#: ALD1706GSAL Popis: IC OPAMP GP 400KHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Advanced Linear Devices, Inc.	Dotaz
	Část#: ALD1703SAL Popis: IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Advanced Linear Devices, Inc.	Dotaz
	Část#: ALD1706BPAL Popis: IC OPAMP GP 400KHZ RRO 8DIP	Výrobci: Advanced Linear Devices, Inc.	Dotaz
	Část#: ALD1706BSAL Popis: IC OPAMP GP 400KHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Advanced Linear Devices, Inc.	Dotaz
	Část#: ALD1704SAL Popis: IC OPAMP GP 2.1MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Advanced Linear Devices, Inc.	Dotaz
	Část#: ALD1704BSAL Popis: IC OPAMP GP 2.1MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Advanced Linear Devices, Inc.	Dotaz
	Část#: ALD1704PAL Popis: IC OPAMP GP 2.1MHZ RRO 8DIP	Výrobci: Advanced Linear Devices, Inc.	Dotaz
	Část#: ALD1702BPAL Popis: IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8DIP	Výrobci: Advanced Linear Devices, Inc.	Dotaz
	Část#: ALD1704GPAL Popis: IC OPAMP GP 2.1MHZ RRO 8DIP	Výrobci: Advanced Linear Devices, Inc.	Dotaz
	Část#: ALD1702PAL Popis: IC OPAMP GP 1.5MHZ RRO 8DIP	Výrobci: Advanced Linear Devices, Inc.	Dotaz
	Část#: ALD1704APAL Popis: IC OPAMP GP 2.1MHZ RRO 8DIP	Výrobci: Advanced Linear Devices, Inc.	Dotaz

Související klíčová slova pro ALD1704BPAL

Advanced Linear Devices, Inc. ALD1704BPAL.	ALD1704BPAL distributor	ALD1704BPAL dodavatel	ALD1704BPAL Cena
ALD1704BPAL Stáhnout datasheet.	ALD1704BPAL Datasheet.	ALD1704BPAL Stock.	koupit ALD1704BPAL.
Advanced Linear Devices, Inc. ALD1704BPAL.	Advanced Linear Devices Inc. ALD1704BPAL.		