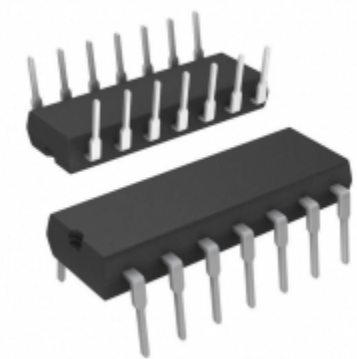


ALD4702BPBL	
Teilenummer	ALD4702BPBL
Hersteller	Advanced Linear Devices, Inc.
Beschreibung	IC OPAMP GP 1.5MHZ RRO 14DIP
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	ALD4702BPBL.pdf
ALD4702BPBL Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von ALD4702BPBL			
Hersteller-Teilenummer	ALD4702BPBL	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	Advanced Linear Devices, Inc.	Beschreibung	IC OPAMP GP 1.5MHZ RRO 14DIP
Paket / Fall	Tube	Verfügbare Menge	500
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4 V ~ 10 V, ±2 V ~ 5 V	Spannung - Eingangs-Offset	2mV
Supplier Device-Gehäuse	14-PDIP	Slew Rate	2.8 V/µs
Serie	-	Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-DIP (0.300", 7.62mm)	Ausgabetypp	Push-Pull, Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C	Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Through Hole	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	1.5MHz	detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 4 Circuit Push-Pull, Rail-to-Rail 14-PDIP
Strom - Versorgung	4mA	Strom - Ausgang / Kanal	8mA
Strom - Eingangsruhe	1pA	Verstärkertyp	General Purpose

ALD4702BPBL 500 pcs Neu und original auf Lager, ALD4702BPBL-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, ALD4702BPBL mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage ALD4702BPBL: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für ALD4702BPBL				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	ALD4702SBL	IC OPAMP GP 1.5MHZ RRO 14SOIC	Advanced Linear Devices, Inc.	500 pcs
	ALD4702ASBL	IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 14SOIC	Advanced Linear Devices, Inc.	500 pcs
	ALD4701SBL	IC OPAMP GP 1MHZ RRO 14SOIC	Advanced Linear Devices, Inc.	500 pcs
	ALD4702PBL	IC OPAMP GP 1.5MHZ RRO 14DIP	Advanced Linear Devices, Inc.	500 pcs
	ALD4704BPBL	IC OPAMP GP 2.1MHZ RRO 14DIP	Advanced Linear Devices, Inc.	500 pcs
	ALD4701ASBL	IC OPAMP GP 700KHZ RRO 14SOIC	Advanced Linear Devices, Inc.	500 pcs
	ALD4704SBL	IC OPAMP GP 2.1MHZ RRO 14SOIC	Advanced Linear Devices, Inc.	500 pcs
	ALD4501SEL	IC OSC TIMER QUAD 2MHZ 20SOIC	Advanced Linear Devices, Inc.	500 pcs
	ALD4701BSBL	IC OPAMP GP 700KHZ RRO 14SOIC	Advanced Linear Devices, Inc.	500 pcs
	ALD4704ASBL	IC OPAMP GP 2.1MHZ RRO 14SOIC	Advanced Linear Devices, Inc.	500 pcs
	ALD4706APBL	IC OPAMP GP 200KHZ RRO 14DIP	Advanced Linear Devices, Inc.	500 pcs
	ALD4704BSBL	IC OPAMP GP 2.1MHZ RRO 14SOIC	Advanced Linear Devices, Inc.	500 pcs
	ALD4702APBL	IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 14DIP	Advanced Linear Devices, Inc.	28 pcs
	ALD4701PBL	IC OPAMP GP 1MHZ RRO 14DIP	Advanced Linear Devices, Inc.	500 pcs
	ALD4701APBL	IC OPAMP GP 700KHZ RRO 14DIP	Advanced Linear Devices, Inc.	500 pcs
	ALD4702BSBL	IC OPAMP GP 1.5MHZ RRO 14SOIC	Advanced Linear Devices, Inc.	500 pcs
	ALD4704APBL	IC OPAMP GP 2.1MHZ RRO 14DIP	Advanced Linear Devices, Inc.	500 pcs
	ALD4701BPBL	IC OPAMP GP 700KHZ RRO 14DIP	Advanced Linear Devices, Inc.	500 pcs
	ALD4704PBL	IC OPAMP GP 2.1MHZ RRO 14DIP	Advanced Linear Devices, Inc.	500 pcs
	ALD4501PEL	IC OSC TIMER QUAD 2MHZ 20DIP	Advanced Linear Devices, Inc.	34 pcs

ALD4702BPBL-Lager	ALD4702BPBL Preis	ALD4702BPBL-Elektronik	ALD4702BPBL-Komponenten
ALD4702BPBL Inventar	ALD4702BPBL Digikey	Lieferant ALD4702BPBL	ALD4702BPBL online bestellen
Anfrage ALD4702BPBL	ALD4702BPBL-Bild	ALD4702BPBL Bild	ALD4702BPBL PDF
ALD4702BPBL Datenblatt	ALD4702BPBL Datenblatt herunterladen	Hersteller	

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: Info@ariat-tech.com Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.