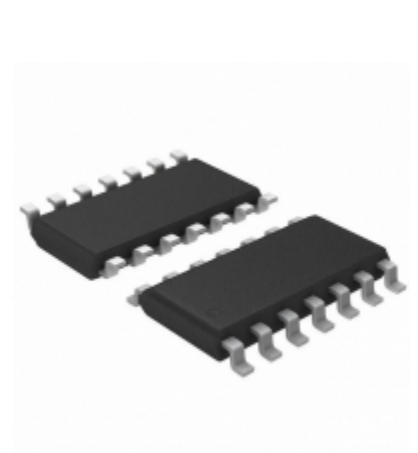


ALD4702ASBL	
Teilenummer	ALD4702ASBL
Hersteller	Advanced Linear Devices, Inc.
Beschreibung	IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 14SOIC
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	ALD4702ASBL.pdf
ALD4702ASBL Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von ALD4702ASBL			
Hersteller-Teilenummer	ALD4702ASBL	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	Advanced Linear Devices, Inc.	Beschreibung	IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 14SOIC
Paket / Fall	Tube	Verfügbare Menge	500
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4 V ~ 12 V, ±2 V ~ 6 V	Spannung - Eingangs-Offset	1mV
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC	Slew Rate	2.8 V/µs
Serie	-	Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Ausgabotyp	Push-Pull, Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C	Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	1.7MHz	detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 4 Circuit Push-Pull, Rail-to-Rail 14-SOIC
Strom - Versorgung	4mA	Strom - Ausgang / Kanal	8mA
Strom - Eingangsruhe	1pA	Verstärkertyp	General Purpose

ALD4702ASBL 500 pcs Neu und original auf Lager, ALD4702ASBL-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, ALD4702ASBL mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage ALD4702ASBL: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für ALD4702ASBL				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	ALD4702BSBL	IC OPAMP GP 1.5MHZ RRO 14SOIC	Advanced Linear Devices, Inc.	500 pcs
	ALD4702PBL	IC OPAMP GP 1.5MHZ RRO 14DIP	Advanced Linear Devices, Inc.	500 pcs
	ALD4701BSBL	IC OPAMP GP 700KHZ RRO 14SOIC	Advanced Linear Devices, Inc.	500 pcs
	ALD4303SBL	IC COMP VOLT CMOS OD QUAD 14SOIC	Advanced Linear Devices, Inc.	500 pcs
	ALD4701ASBL	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
	ALD4704BSBL	IC OPAMP GP 2.1MHZ RRO 14SOIC	Advanced Linear Devices, Inc.	500 pcs
	ALD4701SBL	IC OPAMP GP 1MHZ RRO 14SOIC	Advanced Linear Devices, Inc.	500 pcs
	ALD4501SEL	IC OSC TIMER QUAD 2MHZ 20SOIC	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
	ALD4702APBL	IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 14DIP	Advanced Linear Devices, Inc.	28 pcs
	ALD4701APBL	IC OPAMP GP 700KHZ RRO 14DIP	Advanced Linear Devices, Inc.	500 pcs
	ALD4704SBL	IC OPAMP GP 2.1MHZ RRO 14SOIC	Advanced Linear Devices, Inc.	500 pcs
	ALD4701PBL	IC OPAMP GP 1MHZ RRO 14DIP	Advanced Linear Devices, Inc.	500 pcs
	ALD4702BPBL	IC OPAMP GP 1.5MHZ RRO 14DIP	Advanced Linear Devices, Inc.	500 pcs
	ALD4704PBL	IC OPAMP GP 2.1MHZ RRO 14DIP	Advanced Linear Devices, Inc.	500 pcs
	ALD4704BPBL	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
	ALD4702SBL	IC OPAMP GP 1.5MHZ RRO 14SOIC	Advanced Linear Devices, Inc.	500 pcs

ALD4702ASBL-Lager	ALD4702ASBL Preis	ALD4702ASBL-Elektronik	ALD4702ASBL-Komponenten
ALD4702ASBL Inventar	ALD4702ASBL Digikey	Lieferant ALD4702ASBL	ALD4702ASBL online bestellen
Anfrage ALD4702ASBL	ALD4702ASBL-Bild	ALD4702ASBL Bild	ALD4702ASBL PDF
ALD4702ASBL Datenblatt	ALD4702ASBL Datenblatt herunterladen	Hersteller	