

ALD4701SBL	
Teilenummer	ALD4701SBL
Hersteller	Advanced Linear Devices, Inc.
Beschreibung	IC OPAMP GP 1MHZ RRO 14SOIC
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	ALD4701SBL.pdf
ALD4701SBL Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von ALD4701SBL			
Hersteller-Teilenummer	ALD4701SBL	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	Advanced Linear Devices, Inc.	Beschreibung	IC OPAMP GP 1MHZ RRO 14SOIC
Paket / Fall	Tube	Verfügbare Menge	500
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2 V ~ 12 V, ±1 V ~ 6 V	Spannung - Eingangs-Offset	10mV
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC	Slew Rate	1 V/µs
Serie	-	Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Ausgabebetyp	Rail-to-Rail
Andere Namen	1014-1178	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	1MHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 4 Circuit Rail-to-Rail 14-SOIC	Strom - Versorgung	480µA
Strom - Ausgang / Kanal	1mA	Strom - Eingangsruhe	1pA
Verstärkertyp	General Purpose		

ALD4701SBL 500 pcs Neu und original auf Lager, ALD4701SBL-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, ALD4701SBL mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage ALD4701SBL: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für ALD4701SBL				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	ALD4704ASBL	IC OPAMP GP 2.1MHZ RRO 14SOIC	Advanced Linear Devices, Inc.	500 pcs
	ALD4701ASBL	IC OPAMP GP 700KHZ RRO 14SOIC	Advanced Linear Devices, Inc.	500 pcs
	ALD4701APBL	IC OPAMP GP 700KHZ RRO 14DIP	Advanced Linear Devices, Inc.	500 pcs
	ALD4701PBL	IC OPAMP GP 1MHZ RRO 14DIP	Advanced Linear Devices, Inc.	500 pcs
	ALD4704APBL	IC OPAMP GP 2.1MHZ RRO 14DIP	Advanced Linear Devices, Inc.	500 pcs
	ALD4702BPBL	IC OPAMP GP 1.5MHZ RRO 14DIP	Advanced Linear Devices, Inc.	500 pcs
	ALD4701BPBL	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
	ALD4704BPBL	IC OPAMP GP 2.1MHZ RRO 14DIP	Advanced Linear Devices, Inc.	500 pcs
	ALD4702SBL	IC OPAMP GP 1.5MHZ RRO 14SOIC	Advanced Linear Devices, Inc.	500 pcs
	ALD4303ASBL	IC COMP VOLT CMOS OD QUAD 14SOIC	Advanced Linear Devices, Inc.	112 pcs
	ALD4501SEL	IC OSC TIMER QUAD 2MHZ 20SOIC	Advanced Linear Devices, Inc.	500 pcs
	ALD4303SBL	IC COMP VOLT CMOS OD QUAD 14SOIC	Advanced Linear Devices, Inc.	500 pcs
	ALD4701BSBL	IC OPAMP GP 700KHZ RRO 14SOIC	Advanced Linear Devices, Inc.	500 pcs
	ALD4704BSBL	IC OPAMP GP 2.1MHZ RRO 14SOIC	Advanced Linear Devices, Inc.	500 pcs
	ALD4702ASBL	IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 14SOIC	Advanced Linear Devices, Inc.	500 pcs
	ALD4702PBL	IC OPAMP GP 1.5MHZ RRO 14DIP	Advanced Linear Devices, Inc.	500 pcs
	ALD4702APBL	IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 14DIP	Advanced Linear Devices, Inc.	28 pcs
	ALD4303PBL	IC COMP VOLT CMOS OD QUAD 14DIP	Advanced Linear Devices, Inc.	500 pcs
	ALD4501PEL	IC OSC TIMER QUAD 2MHZ 20DIP	Advanced Linear Devices, Inc.	34 pcs

ALD4701SBL-Lager	ALD4701SBL Preis	ALD4701SBL-Elektronik	ALD4701SBL-Komponenten
ALD4701SBL Inventar	ALD4701SBL Digikey	Lieferant ALD4701SBL	ALD4701SBL online bestellen
Anfrage ALD4701SBL	ALD4701SBL-Bild	ALD4701SBL Bild	ALD4701SBL PDF
ALD4701SBL Datenblatt	ALD4701SBL 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.