



ALD4302APBL

| | |
|--------------------------------|---------------------------------|
| Hersteller-Teilenummer: | ALD4302APBL |
| Hersteller / Marke: | Advanced Linear Devices, Inc. |
| Teil der Beschreibung: | IC COMP VOLT PUSH-PULL QD 14DIP |
| Datenblätter: | ALD4302APBL.pdf |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

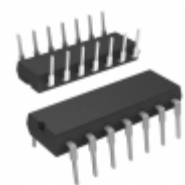
| | |
|--|--|
| Teilenummer | ALD4302APBL |
| Hersteller | Advanced Linear Devices, Inc. |
| Beschreibung | IC COMP VOLT PUSH-PULL QD 14DIP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleicher |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungsversorgung, Single / Dual (±) | 4 V ~ 10 V, ±2 V ~ 5 V |
| Spannung - Eingangs-Offset (Max) | 5mV @ 5V |
| Art | General Purpose |
| Supplier Device-Gehäuse | 14-PDIP |
| Serie | - |
| Propagation Delay (Max) | - |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 14-DIP (0.300", 7.62mm) |
| Ausgabetypp | CMOS, NMOS, Push-Pull, TTL |
| Betriebstemperatur | 0°C ~ 70°C |
| Anzahl der Elemente | 4 |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Hysterese | - |
| Strom - Ruhende (Max) | 1mA |
| Strom - Ausgabe (Typ) | 60mA |
| Strom - Eingangsruhe (Max) | 0.001µA @ 5V |
| CMRR, PSRR (Typ) | - |

ALD4302APBL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ALD4302APBL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ALD4302APBL Advanced Linear Devices, Inc. mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ ALD4302APBL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



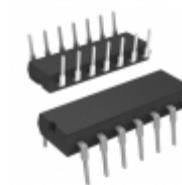
ALD4302PBL
Advanced Linear Devices Inc.
IC COMP VOLT PUSH-PULL QD 14DIP



ALD4301SBL
Advanced Linear Devices Inc.
IC COMP VOLT CMOS OD QUAD 14SOIC



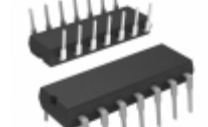
ALD4302ASBL
Advanced Linear Devices Inc.
IC COMP VOLT PUSH-PULL QD 14SOIC



ALD4301APBL
Advanced Linear Devices Inc.
IC COMP VOLT CMOS OD QUAD 14DIP



ALD4213SCL
Advanced Linear Devices Inc.
IC SW ANLG QUAD SPST 16SOIC



ALD4301PBL
Advanced Linear Devices Inc.
IC COMP VOLT CMOS OD QUAD 14DIP



ALD4302SBL
Advanced Linear Devices Inc.
IC COMP VOLT PUSH-PULL QD 14SOIC



ALD4301ASBL
Advanced Linear Devices Inc.
IC COMP VOLT CMOS OD QUAD 14SOIC

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|-------------------------|--------------------------|-------------------|---|
| ALD4302APBL Advanced Linear Devices, Inc. | ALD4302APBL Datenblatt | ALD4302APBL-Datenblätter | ALD4302APBL PDF | Advanced Linear Devices, Inc. ALD4302APBL |
| ALD4302APBL Electronic | ALD4302APBL-Komponenten | ALD4302APBL-Verteiler | ALD4302APBL-Bild | ALD4302APBL-Teil |
| ALD4302APBL Preis | ALD4302APBL Hersteller | ALD4302APBL Bild | ALD4302APBL Aktie | ALD4302APBL Inventar |
| ALD4302APBL Neu | ALD4302APBL Original | ALD4302APBL garantiert | ALD4302APBL RFQ | ALD4302APBL Online bestellen |

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited