





Advanced Linear Devices, Inc.


ALD2301CPAL

Part Number:	ALD2301CPAL
Producent / marka:	Advanced Linear Devices, Inc.
Opis produktu	IC COMP VOLT CMOS OD DUAL 8DIP
Arkusze danych:	 ALD2301CPAL.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.






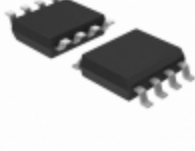


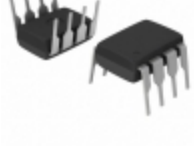
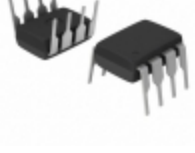

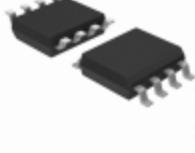
Specyfikacje ALD2301CPAL

PART NUMBER	ALD2301CPAL
PRODUCENT	Advanced Linear Devices, Inc.
OPIS	IC COMP VOLT CMOS OD DUAL 8DIP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 ALD2301CPAL.pdf
NAPIĘCIE - ZASILANIE, POJEDYNCZE / PODWÓJNE (±)	3 V ~ 10 V, ±1.5 V ~ 5 V
NAPIĘCIE - WEJŚCIE OFFSET (MAX)	20mV @ 5V
RODZAJ	General Purpose
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	8-PDIP
SERIA	-
OPÓŹNIENIE PROPAGACJI (MAX)	-
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	8-DIP (0.300", 7.62mm)
TYP WYJŚCIA	CMOS, NMOS, Open-Drain, TTL
INNE NAZWY	1014-1104
TEMPERATURA ROBOCZA	0°C ~ 70°C
ILOŚĆ ELEMENTÓW	2
RODZAJ MOCOWANIA	Through Hole
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	8 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
HISTEREZA	-
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Comparator General Purpose CMOS, NMOS, Open-Drain, TTL 8-PDIP
OBECNY - SPOCZYNKOWY (MAX)	180µA
OBECNY - WYJŚCIE (TYP)	60mA
OBECNY - WEJŚCIE DIAGONALNA (MAX)	4pA @ 5V
CMRR, PSRR (TYP)	-

Powiązane tagi

Advanced Linear Devices, Inc. ALD2301CPAL	Dystrybutor ALD2301CPAL	Dostawca ALD2301CPAL
Cena ALD2301CPAL	Zdjęcia ALD2301CPAL	Obraz ALD2301CPAL
Arkusz danych ALD2301CPAL PDF	ALD2301CPAL Pobierz arkusz danych	Arkusz danych ALD2301CPAL
Zdjęcie ALD2301CPAL	Kup ALD2301CPAL	Kup Advanced Linear Devices, Inc. ALD2301CPAL
Advanced Linear Devices, Inc. ALD2301CPAL	Advanced Linear Devices, Inc. Dostawca	Dystrybutor Advanced Linear Devices, Inc.
Advanced Linear Devices, Inc. ALD2301CPAL	Advanced Linear Devices Inc. ALD2301CPAL	

Produkty powiązane

 <p>ALD2301BSAL Producent: Advanced Linear Devices, Inc. Opis: IC COMP VOLT CMOS OD DUAL 8SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ALD2301ASAL Producent: Advanced Linear Devices, Inc. Opis: IC COMP VOLT CMOS OD DUAL 8SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ALD2301SAL Producent: Advanced Linear Devices, Inc. Opis: IC COMP VOLT CMOS OD DUAL 8SOIC Na stanie: 240 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ALD2300T8 Producent: IDEC Opis: ACCY SWITCH OPERATOR TWND Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ALD2301APAL Producent: Advanced Linear Devices, Inc. Opis: IC COMP VOLT CMOS OD DUAL 8DIP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ALD2302ASAL Producent: Advanced Linear Devices, Inc. Opis: IC COMP VOLT PUSH-PULL DL 8SOIC Na stanie: 40 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ALD224620DNUY Producent: IDEC Opis: 30MM PB MOM 240V TR 2NO YEL Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ALD2301CSAL Producent: Advanced Linear Devices, Inc. Opis: IC COMP VOLT CMOS OD DUAL 8SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ALD2301PAL Producent: Advanced Linear Devices, Inc. Opis: IC COMP VOLT CMOS OD DUAL 8DIP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ALD2302APAL Producent: Advanced Linear Devices, Inc. Opis: IC COMP VOLT PUSH-PULL DL 8DIP Na stanie: 841 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ALD2301BPAL Producent: Advanced Linear Devices, Inc. Opis: IC COMP VOLT CMOS OD DUAL 8DIP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ALD2301SAIL Producent: Advanced Linear Devices, Inc. Opis: IC COMP VOLT CMOS OD DUAL 8SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>