

 <p>ADVANCED LINEAR DEVICES, INC.</p>	<p>ALD1706BPAL</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ALD1706BPAL</p> <p>Hersteller / Marke: Advanced Linear Devices, Inc.</p> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP GP 400KHZ RRO 8DIP</p> <p>Datenblätter:  ALD1706BPAL.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	



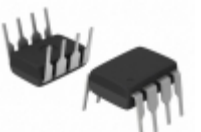
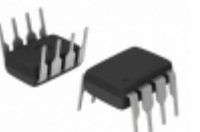
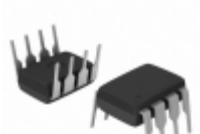



Spezifikationen

Teilenummer	ALD1706BPAL
Hersteller	Advanced Linear Devices, Inc.
Beschreibung	IC OPAMP GP 400KHZ RRO 8DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2 V ~ 12 V, ±1 V ~ 6 V
Spannung - Eingangs-Offset	2mV
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Slew Rate	0.17 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetyt	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Through Hole
Verstärkungsbandbreitenprodukt	400kHz
Strom - Versorgung	20µA
Strom - Ausgang / Kanal	200µA
Strom - Eingangsruhe	0.1pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

ALD1706BPAL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ALD1706BPAL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ALD1706BPAL 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 ALD1706BPAL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ALD1706ASAL Advanced Linear Devices Inc. IC OPAMP GP 400KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>ALD1704SAL Advanced Linear Devices Inc. IC OPAMP GP 2.1MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>ALD1706APAL Advanced Linear Devices Inc. IC OPAMP GP 400KHZ RRO 8DIP</p>	 <p>ALD1706PAL Advanced Linear Devices Inc. IC OPAMP GP 400KHZ RRO 8DIP</p>
 <p>ALD1704PAL Advanced Linear Devices Inc. IC OPAMP GP 2.1MHZ RRO 8DIP</p>	 <p>ALD1706GPAL Advanced Linear Devices Inc. IC OPAMP GP 400KHZ RRO 8DIP</p>	 <p>ALD1706BSAL Advanced Linear Devices Inc. IC OPAMP GP 400KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>ALD1704SA ALD ALD SOP8</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ALD1706BPAL Advanced Linear Devices, Inc.	ALD1706BPAL Datenblatt	ALD1706BPAL-Datenblätter	ALD1706BPAL PDF	Advanced Linear Devices, Inc. ALD1706BPAL
ALD1706BPAL Electronic	ALD1706BPAL-Komponenten	ALD1706BPAL-Verteiler	ALD1706BPAL-Bild	ALD1706BPAL-Teil
ALD1706BPAL Preis	ALD1706BPAL Hersteller	ALD1706BPAL Bild	ALD1706BPAL Aktie	ALD1706BPAL Inventar
ALD1706BPAL Neu	ALD1706BPAL Original	ALD1706BPAL garantiert	ALD1706BPAL RFQ	ALD1706BPAL 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