

 <p>ADVANCED LINEAR DEVICES, INC.</p>	<h2>ALD1722GPAL</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ALD1722GPAL</p> <p>Hersteller / Marke: Advanced Linear Devices, Inc.</p> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8DIP</p> <p>Datenblätter:  ALD1722GPAL.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>	


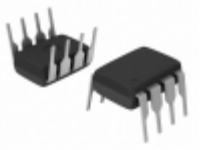
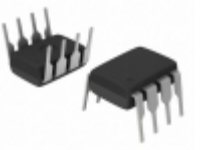





Spezifikationen

Teilenummer	ALD1722GPAL
Hersteller	Advanced Linear Devices, Inc.
Beschreibung	IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4 V ~ 10 V, ±2 V ~ 5 V
Spannung - Eingangs-Offset	80µV
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Slew Rate	2.8 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	1.7MHz
Strom - Versorgung	800µA
Strom - Ausgang / Kanal	8mA
Strom - Eingangsruhe	0.01pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

ALD1722GPAL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ALD1722GPAL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ALD1722GPAL 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 ALD1722GPAL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ALD1721SAL Advanced Linear Devices Inc. IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>ALD1721PAL Advanced Linear Devices Inc. IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8DIP</p>	 <p>ALD1722EPA Advanced Linear Devices Inc. IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8DIP</p>	 <p>ALD1721GSAL Advanced Linear Devices Inc. IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOIC</p>
 <p>ALD1724EPAL Advanced Linear Devices Inc. IC OP AMP EPAD 8DIP</p>	 <p>ALD1722ESAL Advanced Linear Devices Inc. IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>ALD1722GSAL Advanced Linear Devices Inc. IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>ALD1722PAL Advanced Linear Devices Inc. IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ALD1722GPAL Advanced Linear Devices, Inc.	ALD1722GPAL Datenblatt	ALD1722GPAL-Datenblätter	ALD1722GPAL PDF	Advanced Linear Devices, Inc. ALD1722GPAL
ALD1722GPAL Electronic	ALD1722GPAL-Komponenten	ALD1722GPAL-Verteiler	ALD1722GPAL-Bild	ALD1722GPAL-Teil
ALD1722GPAL Preis	ALD1722GPAL Hersteller	ALD1722GPAL Bild	ALD1722GPAL Aktie	ALD1722GPAL Inventar
ALD1722GPAL Neu	ALD1722GPAL Original	ALD1722GPAL garantiert	ALD1722GPAL RFQ	ALD1722GPAL 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