
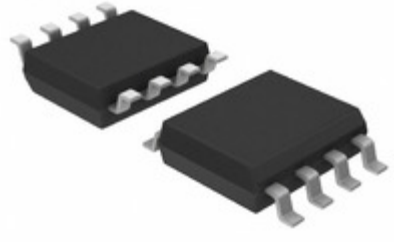
 <p>ADVANCED LINEAR DEVICES, INC.</p>	<p>ALD2711BSAL</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ALD2711BSAL</p> <p>Hersteller / Marke: Advanced Linear Devices, Inc.</p> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOIC</p> <p>Datenblätter:  ALD2711BSAL.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: 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>	

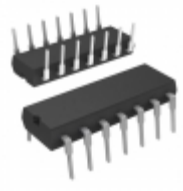
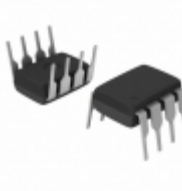
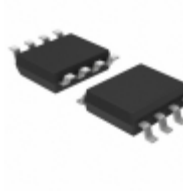
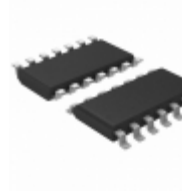




Spezifikationen

Teilenummer	ALD2711BSAL
Hersteller	Advanced Linear Devices, Inc.
Beschreibung	IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2 V ~ 12.6 V, ±1 V ~ 6.3 V
Spannung - Eingangs-Offset	500µV
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Slew Rate	1 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	1MHz
Strom - Versorgung	200µA
Strom - Ausgang / Kanal	1mA
Strom - Eingangsruhe	0.01pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

ALD2711BSAL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ALD2711BSAL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ALD2711BSAL 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 ALD2711BSAL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ALD2721PB Advanced Linear Devices Inc. IC OPAMP GP 1MHZ RRO 14DIP</p>	 <p>ALD2711BPAL Advanced Linear Devices Inc. IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8DIP</p>	 <p>ALD2711SAL Advanced Linear Devices Inc. IC OPAMP GP 700KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>ALD2721ESBL Advanced Linear Devices Inc. IC OPAMP GP 1MHZ RRO 14SOIC</p>
 <p>ALD2711ASA AD AD SOP8</p>	 <p>ALD2711BDA ALD ALD CDIP</p>	 <p>ALD2711ASAL Advanced Linear Devices Inc. IC OPAMP GP 700KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>ALD2711PAL Advanced Linear Devices Inc. IC OPAMP GP 700KHZ RRO 8DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ALD2711BSAL Advanced Linear Devices, Inc.	ALD2711BSAL Datenblatt	ALD2711BSAL-Datenblätter	ALD2711BSAL PDF	Advanced Linear Devices, Inc. ALD2711BSAL
ALD2711BSAL Electronic	ALD2711BSAL-Komponenten	ALD2711BSAL-Verteiler	ALD2711BSAL-Bild	ALD2711BSAL-Teil
ALD2711BSAL Preis	ALD2711BSAL Hersteller	ALD2711BSAL Bild	ALD2711BSAL Aktie	ALD2711BSAL Inventar
ALD2711BSAL Neu	ALD2711BSAL Original	ALD2711BSAL garantiert	ALD2711BSAL RFQ	ALD2711BSAL 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