



IC Components Limited

## AD9761ARSRL

Hersteller Teilenummer:	AD9761ARSRL
Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC DAC 10BIT DUAL 40MSPS 28-SSOP
Datenblätter:	AD9761ARSRL.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 4300 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**AD9761ARSRL** 100% Neu Original 4300 pcs auf Lager, Finden Sie AD9761ARSRL Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, AD9761ARSRL kaufen ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage AD9761ARSRL: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

## Die Spezifikationen von AD9761ARSRL

Teilenummer	AD9761ARSRL	Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	TxDAC+®	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	AD9761	Verpackung / Gehäuse	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	28-SSOP	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
detaillierte Beschreibung	10 Bit Digital to Analog Converter 2.28-SSOP	Ausgabetypp	Current - Unbuffered
Anzahl der Bits	10	Data Interface	Parallel
Einschwingzeit	35ns (Typ)	Spannung - Versorgung, analog	3 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.5 V	Die Architektur	Current Source
Referenztyp	External, Internal	Anzahl der D / A-Wandler	2
Differenzausgang	Yes	INL / DNL (LSB)	±0.7, ±0.5
Andere Namen	AD9761ARSRL-ND AD9761ARSRLTR	Bestandsmenge	4300 pcs Stock
Kategorie	<a href="#">Integrierte schaltkreise (ICS)</a> > <a href="#">Datenerfassung-Digital to Analog Converter (DAC)</a>	Beschreibung	IC DAC 10BIT DUAL 40MSPS 28-SSOP
Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform		

## In AD9761ARSRL enthaltene Keywords

ADI (Analog Devices, Inc.) AD9761ARSRL	AD9761ARSRL-Teil	AD9761ARSRL Preis	AD9761ARSRL-Vertriebspartner
AD9761ARSRL Technisch	AD9761ARSRL-Bestand	AD9761ARSRL Inventar	AD9761ARSRL Lieferant
AD9761ARSRL Online-Bestellung	AD9761ARSRL Anfrage	AD9761ARSRL-Bild	AD9761ARSRL Bild
AD9761ARSRL pdf	AD9761ARSRL Datenblatt	AD9761ARSRL Datenblatt	AD9761ARSRL pdf-Datenblatt
Laden Sie das AD9761ARSRL-Datenblatt herunter	ADI (Analog Devices, Inc.) Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.) AD9761ARSRL	AD AD9761ARSRL
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9761ARSRL	Analog Devices Inc. AD9761ARSRL	Analog Devices, Inc. AD9761ARSRL	

## Sie können auch interessiert sein:

<p><b>AD9761ARS</b> <b>Beschreibung:</b> IC DAC 10BIT DUAL 40MSPS 28-SSOP <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD9761ARSZ</b> <b>Beschreibung:</b> IC DAC 10BIT DUAL 40MSPS 28-SSOP <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD9764AR</b> <b>Beschreibung:</b> IC DAC 14BIT 125MSPS 28-SOIC <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 8300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD9760AR</b> <b>Beschreibung:</b> IC DAC 10BIT 125MSPS 28-SOIC <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD9762ARZ</b> <b>Beschreibung:</b> IC DAC 12BIT 125MSPS 28-SOIC <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD9762ARUZ</b> <b>Beschreibung:</b> IC DAC 12BIT 125MSPS 28-TSSOP <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD9760ARUZ50</b> <b>Beschreibung:</b> IC DAC 10BIT 125MSPS 28TSSOP <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD9755AST</b> <b>Beschreibung:</b> AD9755AST AD LQFP48 <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>AD9765ASTRL</b> <b>Beschreibung:</b> AD9765ASTRL ADI QFP <b>Hersteller:</b> ADI <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD9760ARZ-RL</b> <b>Beschreibung:</b> AD9760ARZ-RL AD SOP28 <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD9765AST</b> <b>Beschreibung:</b> IC DAC 12BIT DUAL 125MSPS 48LQFP <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>AD9763AST</b> <b>Beschreibung:</b> AD9763AST ADI LQFP48 <b>Hersteller:</b> ADI <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD9764ARZ</b> <b>Beschreibung:</b> IC DAC 14BIT 125MSPS 28-SOIC <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD9762ARLL</b> <b>Beschreibung:</b> IC DAC 12BIT 100KSPS 28-SOIC <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD9762AR</b> <b>Beschreibung:</b> IC DAC 12BIT 125MSPS 28-SOIC <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 6400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD9763ASTZ</b> <b>Beschreibung:</b> IC DAC 10BIT DUAL 125MSPS 48LQFP <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD9754ARZ</b> <b>Beschreibung:</b> IC DAC 14BIT 125MSPS 28-SOIC <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD9760ARU50RL7</b> <b>Beschreibung:</b> IC DAC 10BIT 50MSPS 28-TSSOP <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD9764ARUZ</b> <b>Beschreibung:</b> IC DAC 14BIT 125MSPS 28-TSSOP <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD9762AR+</b> <b>Beschreibung:</b> AD9762AR+ AD SOP <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD9760AR50</b> <b>Beschreibung:</b> AD9760AR50 AD SOP <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD9754ARUZRL7</b> <b>Beschreibung:</b> IC DAC 14BIT 125MSPS 28-TSSOP <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD9764ARUZRL7</b> <b>Beschreibung:</b> IC DAC 14BIT 125MSPS 28-TSSOP <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD9763ASTZRL</b> <b>Beschreibung:</b> IC DAC 10BIT DUAL 125MSPS 48LQFP <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD9760ARZRL</b> <b>Beschreibung:</b> IC DAC 10BIT 125MSPS 28-SOIC <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD9760ARUZ</b> <b>Beschreibung:</b> IC DAC 10BIT 125MSPS 28-TSSOP <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 8500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD9754ARUZ</b> <b>Beschreibung:</b> IC DAC 14BIT 125MSPS 28-TSSOP <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD9760ARU</b> <b>Beschreibung:</b> IC DAC 10BIT 125MSPS 28-TSSOP <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD9760ARZ</b> <b>Beschreibung:</b> IC DAC 10BIT 125MSPS 28-SOIC <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 7700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD9755ASTZ</b> <b>Beschreibung:</b> IC DAC 14BIT 300MSPS 48-LQFP <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong