



IC Components Limited

## AD8803AR

Hersteller Teilenummer:	AD8803AR
Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC DAC 8BIT OCTAL W/SD 16-SOIC
Datenblätter:	AD8803AR.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**AD8803AR** 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie AD8803AR Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, AD8803AR kaufen ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage AD8803AR: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

## Die Spezifikationen von AD8803AR

Teilenummer	AD8803AR	Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	TrimDAC®	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	AD8803	Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
detaillierte Beschreibung	8 Bit Digital to Analog Converter 8 16-SOIC	Ausgabetypp	Voltage - Unbuffered
Anzahl der Bits	8	Data Interface	SPI
Einschwingzeit	600ns (Typ)	Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.5 V	Die Architektur	R-2R
Referenztyp	External	Anzahl der D / A-Wandler	8
Differenzausgang	No	INL / DNL (LSB)	±0.5, ±0.25
Bestandsmenge	100 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Integrierte schaltkreise (ICS)</a> > <a href="#">Datenerfassung-Digital to Analog Converter (DAC)</a>
Beschreibung	IC DAC 8BIT OCTAL W/SD 16-SOIC	Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform

## In AD8803AR enthaltene Keywords

ADI (Analog Devices, Inc.) AD8803AR	AD8803AR-Teil	AD8803AR Preis	AD8803AR-Vertriebspartner
AD8803AR Technisch	AD8803AR-Bestand	AD8803AR Inventar	AD8803AR Lieferant
AD8803AR Online-Bestellung	AD8803AR Anfrage	AD8803AR-Bild	AD8803AR Bild
AD8803AR pdf	AD8803AR Datenblatt	AD8803AR Datenblatt	AD8803AR pdf-Datenblatt
Laden Sie das AD8803AR-Datenblatt herunter	ADI (Analog Devices, Inc.) Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.) AD8803AR	AD AD8803AR
ADI (Analog Devices, Inc.) AD8803AR	Analog Devices Inc. AD8803AR	Analog Devices, Inc. AD8803AR	

## Sie können auch interessiert sein:

<p><b>AD890AJP</b> Beschreibung: AD890AJP AD PLCC-28P Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD8801AN</b> Beschreibung: AD8801AN AD IDP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD8802A</b> Beschreibung: AD8802A AD SOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AD876JSTZ</b> Beschreibung: IC ADC 10BIT 20MSPS CMOS 48TOFP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD8802AN</b> Beschreibung: AD8802AN AD DIP-20 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD8803A</b> Beschreibung: AD8803A AD SOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AD8842A</b> Beschreibung: AD8842A AD SOP24 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD8802ARUZ-REEL</b> Beschreibung: IC DAC 8BIT 12CH W/SD 20TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD8804ARUZ</b> Beschreibung: IC DAC 8BIT 12CH W/SD 20TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AD8802ARU</b> Beschreibung: IC DAC 8BIT 12CH W/SD 20-TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 6700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD8802ARZ</b> Beschreibung: IC DAC 8BIT 12CH W/SD 20SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD880JR</b> Beschreibung: AD880JR AD SMD Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AD8801A</b> Beschreibung: AD8801A AD SOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>AD8842AN</b> Beschreibung: AD8842AN PMI DIP-24P Hersteller: PMI Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD8801AR</b> Beschreibung: IC DAC 8BIT OCTAL W/SD 16-SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AD8801ARZ</b> Beschreibung: IC DAC 8BIT OCTAL W/SD 16-SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>AD876JST</b> Beschreibung: AD876JST ADI QFP Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD8842AR</b> Beschreibung: IC DAC 8BIT OCTAL MULT 24-SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AD8842ANZ</b> Beschreibung: IC DAC 8BIT OCTAL 24DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD890JP</b> Beschreibung: AD890JP AD PLCC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD8804AR</b> Beschreibung: IC DAC 8BIT 12CH W/SD 20-SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AD876JRZ</b> Beschreibung: AD876JRZ AD SOP28 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD8804A</b> Beschreibung: AD8804A AD SOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD8803ARZ</b> Beschreibung: IC DAC 8BIT OCTAL W/SD 16-SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AD8801AR-REEL</b> Beschreibung: IC DAC 8BIT OCTAL W/SD 16-SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD8842ARZ-REEL</b> Beschreibung: IC DAC 8BIT OCTAL 24SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD8842AR-REEL</b> Beschreibung: IC DAC MULT 8BIT OCTAL 24-SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AD8842ARZ</b> Beschreibung: IC DAC 8BIT OCTAL MULT 24-SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD89016ARHZ-R7</b> Beschreibung: AD89016ARHZ-R7 AD SOT23 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD8802AR</b> Beschreibung: IC DAC 8BIT 12CH W/SD 20-SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> 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