



## AD7228ACRZ-REEL

Hersteller Teilenummer:	AD7228ACRZ-REEL
Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC DAC 8BIT OCTAL W/AMP 24SOIC
Datenblätter:	<a href="#">AD7228ACRZ-REEL.pdf</a>
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**AD7228ACRZ-REEL** 100% Neu Original 1000 pcs auf Lager, Finden Sie AD7228ACRZ-REEL Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, AD7228ACRZ-REEL kaufen ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage AD7228ACRZ-REEL: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Die Spezifikationen von AD7228ACRZ-REEL

Teilenummer	AD7228ACRZ-REEL	Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Basisteilenummer	AD7228	Verpackung / Gehäuse	24-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	24-SOIC	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
detaillierte Beschreibung	8 Bit Digital to Analog Converter 8 24-SOIC	Ausgabetypp	Voltage - Buffered
Anzahl der Bits	8	Data Interface	Parallel
Einschwingzeit	5µs, 7µs	Spannung - Versorgung, analog	10.8 V ~ 16.5 V, ±5V
Spannung - Versorgung, digital	13.5 V ~ 16.5 V	Die Architektur	R-2R
Referenztyp	External	Anzahl der D / A-Wandler	8
Differenz Ausgang	No	INL / DNL (LSB)	±0.5 (Max), ±1 (Max)
Andere Namen	AD7228ACRZ-REEL-ND AD7228ACRZ-REELTR	Bestandsmenge	1000 pcs Stock
Kategorie	<a href="#">Integrierte schaltkreise (ICS)</a> > <a href="#">Datenerfassung-Digital to Analog Converter (DAC)</a>	Beschreibung	IC DAC 8BIT OCTAL W/AMP 24SOIC
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

### In AD7228ACRZ-REEL enthaltene Keywords

ADI (Analog Devices, Inc.) AD7228ACRZ-REEL	AD7228ACRZ-REEL-Teil	AD7228ACRZ-REEL Preis	AD7228ACRZ-REEL-Vertriebspartner
AD7228ACRZ-REEL Technisch	AD7228ACRZ-REEL-Bestand	AD7228ACRZ-REEL Inventar	AD7228ACRZ-REEL Lieferant
AD7228ACRZ-REEL Online-Bestellung	AD7228ACRZ-REEL Anfrage	AD7228ACRZ-REEL-Bild	AD7228ACRZ-REEL Bild
AD7228ACRZ-REEL pdf	AD7228ACRZ-REEL Datenblatt	AD7228ACRZ-REEL Datenblatt	AD7228ACRZ-REEL pdf-Datenblatt
Laden Sie das AD7228ACRZ-REEL-Datenblatt herunter	ADI (Analog Devices, Inc.) Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.) AD7228ACRZ-REEL	AD AD7228ACRZ-REEL
	ADI (Analog Devices, Inc.) AD7228ACRZ-REEL	Analog Devices Inc. AD7228ACRZ-REEL	Analog Devices, Inc. AD7228ACRZ-REEL

### Sie können auch interessiert sein:

 <b>AD7228KPZ</b> <b>Beschreibung:</b> IC DAC 8BIT OCTAL W/AMP 28-PLCC <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"/>	 <b>AD7228BG</b> <b>Beschreibung:</b> AD7228BG BB <b>Hersteller:</b> BB <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>AD7228LN</b> <b>Beschreibung:</b> IC DAC 8BIT OCTAL W/AMP 24-DIP <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"/>
 <b>AD7228KR</b> <b>Beschreibung:</b> IC DAC 8BIT OCTAL W/AMP 24-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"/>	 <b>AD7228ABP</b> <b>Beschreibung:</b> IC DAC 8BIT OCTAL W/AMP 28-PLCC <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"/>	 <b>AD7228KNZ</b> <b>Beschreibung:</b> IC DAC 8BIT OCTAL W/AMP 24-DIP <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>AD7228KRZ</b> <b>Beschreibung:</b> IC DAC 8BIT OCTAL W/AMP 24SOIC <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>AD7226KR</b> <b>Beschreibung:</b> IC DAC 8BIT LC2MOS QUAD 20-SOIC <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>AD7226KRS</b> <b>Beschreibung:</b> IC DAC 8BIT LC2MOS QUAD <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"/>
 <b>AD7228ABN</b> <b>Beschreibung:</b> IC DAC 8BIT OCTAL W/AMP 24-DIP <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"/>	 <b>AD7233AN</b> <b>Beschreibung:</b> AD7233AN AD DIP <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"/>	 <b>AD7228LP-REEL</b> <b>Beschreibung:</b> AD7228LP-REEL AD PLCC28 <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>AD7228ACN</b> <b>Beschreibung:</b> IC DAC 8BIT OCTAL W/AMP 24-DIP <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"/>	 <b>AD722JR-16</b> <b>Beschreibung:</b> AD722JR-16 AD SOP-16 <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"/>	 <b>AD7228LP</b> <b>Beschreibung:</b> AD7228LP AD PLCC-20 <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"/>
 <b>AD7228ACNZ</b> <b>Beschreibung:</b> IC DAC 8BIT OCTAL W/AMP 24DIP <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>AD722JR</b> <b>Beschreibung:</b> AD722JR AD SOP16 <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>AD7228KN</b> <b>Beschreibung:</b> IC DAC 8BIT OCTAL W/AMP 24-DIP <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"/>
 <b>AD7226KNZ</b> <b>Beschreibung:</b> IC DAC 8BIT LC2MOS QUAD 20-DIP <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>AD7228ABRZ</b> <b>Beschreibung:</b> IC DAC 8BIT LC2MOS OCTAL 24SOIC <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"/>	 <b>AD7226KRZ</b> <b>Beschreibung:</b> IC DAC 8BIT LC2MOS QUAD 20-SOIC <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"/>
 <b>AD722JR-16-REEL</b> <b>Beschreibung:</b> AD722JR-16-REEL AD SOP16 <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"/>	 <b>AD7228LNZ</b> <b>Beschreibung:</b> IC DAC 8BIT OCTAL W/AMP 24-DIP <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>AD7228ABRZ-REEL</b> <b>Beschreibung:</b> IC DAC 8BIT OCTAL W/AMP 24SOIC <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"/>
 <b>AD7228KPZ-REEL</b> <b>Beschreibung:</b> IC DAC 8BIT OCTAL W/AMP 28-PLCC <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"/>	 <b>AD7228ABNZ</b> <b>Beschreibung:</b> IC DAC 8BIT OCTAL W/AMP 24-DIP <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>AD7228ACR</b> <b>Beschreibung:</b> IC DAC 8BIT LC2MOS OCTAL 24SOIC <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"/>
 <b>AD7226KPZ-REEL</b> <b>Beschreibung:</b> IC DAC 8BIT QUAD W/AMP 20PLCC <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"/>	 <b>AD7228ABR</b> <b>Beschreibung:</b> IC DAC 8BIT LC2MOS OCTAL 24SOIC <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"/>	 <b>AD7226KRZ-REEL</b> <b>Beschreibung:</b> IC DAC 8BIT QUAD W/AMP 20SOIC <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"/>



**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