



AD5318ARUZ

Hersteller Teilenummer:	AD5318ARUZ
Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC DAC 10BIT OCTAL WBUF 16TSSOP
Datenblätter:	AD5318ARUZ.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

AD5318ARUZ 100% Neu Original 2200 pcs auf Lager, Finden Sie AD5318ARUZ Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, AD5318ARUZ kaufen ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage AD5318ARUZ: Info@IC-Components.com






























Die Spezifikationen von AD5318ARUZ

Teilenummer	AD5318ARUZ	Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	AD5318	Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP	Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
detaillierte Beschreibung	10 Bit Digital to Analog Converter & 16-TSSOP	Ausgabebetyp	Voltage - Buffered
Anzahl der Bits	10	Data Interface	SPI, DSP
Einschwingzeit	9µs	Spannung - Versorgung, analog	2.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, digital	2.5 V ~ 5.5 V	Die Architektur	String DAC
Referenztyp	External	Anzahl der D / A-Wandler	8
Differenz Ausgang	No	INL / DNL (LSB)	±0.5, ±0.05
Bestandsmenge	2200 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Datenerfassung-Digital to Analog Converter (DAC)
Beschreibung	IC DAC 10BIT OCTAL WBUF 16TSSOP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In AD5318ARUZ enthaltene Keywords

ADI (Analog Devices, Inc.) AD5318ARUZ	AD5318ARUZ-Teil	AD5318ARUZ Preis	AD5318ARUZ-Vertriebspartner
AD5318ARUZ Technisch	AD5318ARUZ-Bestand	AD5318ARUZ Inventar	AD5318ARUZ Lieferant
AD5318ARUZ Online-Bestellung	AD5318ARUZ Anfrage	AD5318ARUZ-Bild	AD5318ARUZ Bild
AD5318ARUZ.pdf	AD5318ARUZ Datenblatt	AD5318ARUZ Datenblatt	AD5318ARUZ.pdf-Datenblatt
Laden Sie das AD5318ARUZ-Datenblatt herunter	ADI (Analog Devices, Inc.) Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.) AD5318ARUZ	AD AD5318ARUZ
ADI (Analog Devices, Inc.) AD5318ARUZ	Analog Devices Inc. AD5318ARUZ	Analog Devices, Inc. AD5318ARUZ	

Sie können auch interessiert sein:

 <p>AD5316BRUZ Beschreibung: IC DAC 10BIT QUAD W/BUFF 16TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5320ART Beschreibung: AD5320ART AD SOT23-6 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD5320BRTZ Beschreibung: AD5320BRTZ ADI SOT-23 Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD5317BRU-REEL Beschreibung: IC DAC 10BIT QUAD W/BUFF 16TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5316ARUZ Beschreibung: IC DAC 10BIT SRL QUAD 16TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5318BRUZ-REEL7 Beschreibung: IC DAC 10BIT OCTAL W/BUFF 16TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD5315ARMZ Beschreibung: IC DAC 10BIT 2WIRE I2C 10MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5316RBCPZ-RL7 Beschreibung: IC DAC 10BIT I2C/SRL 16LFCSP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5316BRUZ-REEL7 Beschreibung: IC DAC 10BIT QUAD W/BUFF 16TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD5315BRMZ-REEL7 Beschreibung: IC DAC 10BIT 2WIRE I2C 10MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5317BRU Beschreibung: IC DAC 10BIT QUAD W/BUFF 16TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5320BRT Beschreibung: AD5320BRT AD SOT23-6 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD5320BRTZ-RL7 Beschreibung: AD5320BRTZ-RL7 AD SOT23-6 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5315BRM Beschreibung: IC DAC 10BIT 2WIRE I2C 10-MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5320BRTZ-500RL7 Beschreibung: IC DAC 12BIT R-R W/BUFF SOT23-6 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD5320BRT-REEL7 Beschreibung: IC DAC 12BIT R-R W/BUFF SOT23-6 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 8400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5317ARUZ-REEL7 Beschreibung: IC DAC 10BIT QUAD W/BUFF 16TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5316ARUZ-REEL7 Beschreibung: IC DAC 10BIT QUAD W/BUFF 16TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD531JD Beschreibung: AD531JD AD DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5317ARUZ Beschreibung: IC DAC 10BIT QUAD W/BUFF 16TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5320BRT-500RL7 Beschreibung: IC DAC 12BIT R-R W/BUFF SOT23-6 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD5320BRTZ-REEL7 Beschreibung: IC DAC 12BIT R-R W/BUFF SOT23-6 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 5400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5321BRM(DAB) Beschreibung: AD5321BRM(DAB) AD MSOP8 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5318BRUZ Beschreibung: IC DAC 10BIT OCTAL W/BUFF 16TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD5314BRMZ-REEL7 Beschreibung: IC DAC 10BIT QUAD VOUT 10MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5315ARMZ-REEL7 Beschreibung: IC DAC 10BIT OCTAL W/BUFF 10-MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5317BRUZ Beschreibung: IC DAC 10BIT QUAD W/BUFF 16TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD5321BRM Beschreibung: IC DAC 12BIT 2.5V 2-WIRE 8-MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5318BRU Beschreibung: IC DAC 10BIT 2.5V OCTAL 16-TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5318BRU-REEL7 Beschreibung: IC DAC 10BIT OCTAL BUFF 16-TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: 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