



AD5316BRUZ-REEL7

Hersteller Teilenummer:	AD5316BRUZ-REEL7
Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC DAC 10BIT QUAD W/BUFF 16TSSOP
Datenblätter:	AD5316BRUZ-REEL7.pdf
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

AD5316BRUZ-REEL7 100% Neu Original 1000 pcs auf Lager, Finden Sie AD5316BRUZ-REEL7 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, AD5316BRUZ-REEL7 kaufen ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage AD5316BRUZ-REEL7: Info@IC-Components.com


















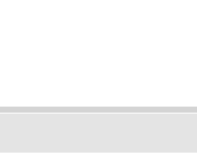












Die Spezifikationen von AD5316BRUZ-REEL7

Teilenummer	AD5316BRUZ-REEL7	Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	AD5316	Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Verpackung	Original-Reel®	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP	Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
detaillierte Beschreibung	10 Bit Digital to Analog Converter 4 16-TSSOP	Ausgabetypp	Voltage - Buffered
Anzahl der Bits	10	Data Interface	PC
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	4
Differenzausgang	No	INL / DNL (LSB)	±0.5, ±0.05
Andere Namen	AD5316BRUZ-REEL7DKR	Bestandsmenge	1000 pcs Stock
Kategorie	Integrierte Schaltkreise (ICS) > Datenerfassung-Digital to Analog Converter (DAC)	Beschreibung	IC DAC 10BIT QUAD W/BUFF 16TSSOP
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In AD5316BRUZ-REEL7 enthaltene Keywords

ADI (Analog Devices, Inc.) AD5316BRUZ-REEL7	AD5316BRUZ-REEL7-Teil	AD5316BRUZ-REEL7 Preis	AD5316BRUZ-REEL7-Vertriebspartner
AD5316BRUZ-REEL7 Technisch	AD5316BRUZ-REEL7-Bestand	AD5316BRUZ-REEL7 Inventar	AD5316BRUZ-REEL7 Lieferant
AD5316BRUZ-REEL7 Online-Bestellung	AD5316BRUZ-REEL7 Anfrage	AD5316BRUZ-REEL7-Bild	AD5316BRUZ-REEL7 Bild
AD5316BRUZ-REEL7 pdf	AD5316BRUZ-REEL7 Datenblatt	AD5316BRUZ-REEL7 Datenblatt	AD5316BRUZ-REEL7 pdf-Datenblatt
Laden Sie das AD5316BRUZ-REEL7-Datenblatt herunter	ADI (Analog Devices, Inc.) Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.) AD5316BRUZ-REEL7	AD AD5316BRUZ-REEL7
	ADI (Analog Devices, Inc.) AD5316BRUZ-REEL7	Analog Devices Inc. AD5316BRUZ-REEL7	Analog Devices, Inc. AD5316BRUZ-REEL7

Sie können auch interessiert sein:

 <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>AD5314BCPZ Beschreibung: AD5314BCPZ AD DFN10 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1000 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>AD5314BRMZ Beschreibung: IC DAC 10BIT QUAD VOUT 10-MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5314ARMZ-REEL7 Beschreibung: IC DAC 10BIT QUAD VOUT 10MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 4100 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>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>	 <p>AD5314ARMZ Beschreibung: IC DAC 10BIT QUAD VOUT 10-MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5314BRM Beschreibung: IC DAC 10BIT QUAD VOUT 10-MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 500 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>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>AD5315ARMZ-REEL7 Beschreibung: IC DAC 10BIT OCTAL W/BUF 10-MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 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>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>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>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>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>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>AD5317BRU-REEL Beschreibung: IC DAC 10BIT QUAD W/BUFF 16TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2500 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, 2200 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>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>AD5318ARUZ Beschreibung: IC DAC 10BIT OCTAL W/BUFF 16TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2200 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>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>AD5314BCPZ-REEL7 Beschreibung: IC DAC 10BIT QUAD VOUT 10LFCSP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1300 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>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>AD5314BRM-REEL7 Beschreibung: IC DAC 10BIT QUAD VOUT 10-MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <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>



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