



Image may be representation.  
See specs for product details.

## AD7304BRUZ

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	AD7304BRUZ
<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DAC 8BIT QUAD R-R 16-TSSOP
<b>Datenblätter:</b>	AD7304BRUZ.pdf
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 3311 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	AD7304BRUZ
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DAC 8BIT QUAD R-R 16-TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	3311 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Ausgabetyp	Voltage - Buffered
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Anzahl der Bits	8
Data Interface	SPI
Einschwingzeit	2µs
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.5 V, ±5V
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.5 V
Die Architektur	R-2R
Referenztyp	External
Anzahl der D / A-Wandler	4
Differenzausgang	No
INL / DNL (LSB)	±1 (Max), ±1 (Max)
Verpackung	Tube

AD7304BRUZ ist neu im Original, Suche AD7304BRUZ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie AD7304BRUZ ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage AD7304BRUZ: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <b>AD7304BR-REEL</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 8BIT QUAD R-R 16-SOIC	 <b>AD7304BRU</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 8BIT QUAD R-R 16-TSSOP	 <b>AD7304BRUZ-REEL7</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 8BIT QUAD R-R 16TSSOP	 <b>AD7304YRUZ</b> AD AD7304YRUZ AD
 <b>AD7304BRZ-REEL</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 8BIT QUAD R-R 16-SOIC	 <b>AD7304BR</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 8BIT QUAD R-R 16-SOIC	 <b>AD7304BRU-REEL7</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 8BIT QUAD R-R 16-TSSOP	 <b>AD7304YRZ</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 8BIT QUAD R-R 16-SOIC

### heiße Teile

Mehr

- |                   |                  |                   |                  |                   |
|-------------------|------------------|-------------------|------------------|-------------------|
| AD7276BUJZ-500RL7 | AD7276BUJZ-REEL7 | AD7276YUJZ-500RL7 | AD7276YUJZ-REEL7 | AD7277AUJZ-500RL7 |
| AD7277BUJZ-500RL7 | AD7277BUJZ-REEL7 | AD7278BUJZ-500RL7 | AD7278BUJZ-REEL7 | AD7280AWBSTZ      |
| AD7280AWBSTZ-RL   | AD7280WBSTZ      | AD7292BCPZ        | AD7294-2BSUZ     | AD7294BSUZ        |
| AD7294BSUZRL      | AD7298BCPZ-RL7   | AD7302BR          | AD7302BRUZ       | AD7302BRZ         |
| AD7303BRM         | AD7303BRMZ       | AD7303BRMZ-REEL7  | AD7304BRU        | AD7304BRU-REEL7   |
| AD7304BRZ         | AD7304YRUZ       | AD7305BRUZ        | AD7305BRZ        | AD7305BRZ-REEL    |
| AD7305YRUZ        | AD7305YRZ        | AD7306JR          | AD7314ARM        | AD7314ARMZ        |
| AD7314ARMZ-REEL7  | AD7321BRUZ       | AD7323BRUZ        | AD73311AR-REEL   | AD73311ARS        |
| AD73311ARSZ       | AD73311ARZ       | AD73311LAR        | AD73311LARS      | AD73311LARSZ      |
| AD73322AR-REEL    | AD73322ARZ       | AD73322ARZ-REEL   | AD73322LARUZ     | AD73360AR         |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited