



Image may be representation.
See specs for product details.

AD5331BRUZ-REEL

Hersteller-Teilenummer:	AD5331BRUZ-REEL
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC DAC 10BIT SNGL VOUT 20-TSSOP
Datenblätter:	1.AD5331BRUZ-REEL.pdf 2.AD5331BRUZ-REEL.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 994 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	AD5331BRUZ-REEL
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DAC 10BIT SNGL VOUT 20-TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	994 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Ausgabetyp	Voltage - Buffered
Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	20-TSSOP
Anzahl der Bits	10
Data Interface	Parallel
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	1
Differenz Ausgang	No
INL / DNL (LSB)	±0.5, ±0.05
Verpackung	Tape & Reel (TR)

AD5331BRUZ-REEL ist neu im Original. Suche AD5331BRUZ-REEL Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie AD5331BRUZ-REEL ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage AD5331BRUZ-REEL: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

<p>AD5332BRUZ ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 8BIT DUAL VOUT 20TSSOP</p>	<p>AD5331BRUZ ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 10BIT SNGL VOUT 20TSSOP</p>	<p>AD5333BRUZ ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 10BIT DUAL VOUT 24-TSSOP</p>	<p>AD5330BRUZ-REEL ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 8BIT SNGL VOUT 20-TSSOP</p>
<p>AD5331BRUZ-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 10BIT SNGL VOUT 20-TSSOP</p>	<p>AD5330BRUZ-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 8BIT SNGL VOUT 20-TSSOP</p>	<p>AD5331BRU-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.) AD5331BRU-REEL7 AD</p>	<p>AD5333BRUZ-REEL ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 10BIT DUAL VOUT 24TSSOP</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| ⚙️ AD5320BRTZ | ↔️ AD5320BRTZ-REEL7 | ➡️ AD5320BRTZ-RL7 | D AD5321BRM | ↔️ AD5321BRM-REEL7 |
| ⊖ AD5321BRMZ | ⚙️ AD5321BRMZ-REEL7 | D AD5321BRTZ-500RL7 | ➡️ AD5322BRM | ↔️ AD5322BRMZ |
| ⚙️ AD5322BRMZ-REEL7 | ⊖ AD5323BRUZ | ⚙️ AD5324ACPZ | ↔️ AD5324ACPZ-REEL7 | ↔️ AD5324BCPZ-REEL7 |
| D AD5324BRMZ-REEL7 | ⚙️ AD5325ARMZ | ⊖ AD5325BRMZ | ⚙️ AD5325BRMZ-REEL7 | ↔️ AD5326ARUZ |
| ➡️ AD5326BRUZ | ↔️ AD5328ARUZ | ⚙️ AD5328BRUZ | ⊖ AD5328BRUZ-REEL7 | ↔️ AD5330BRUZ |
| ↔️ AD5333BRUZ | ➡️ AD5336BRUZ | D AD5337ARM | ⚙️ AD5337ARMZ | ⊖ AD5337BRMZ |
| ⚙️ AD5341BRU-REEL7 | D AD5344BRU | ➡️ AD5344BRUZ | ↔️ AD534SD/883B | ↔️ AD534TD/883B |
| ⊖ AD53504-02 | ⚙️ AD53504JSP | ↔️ AD53527J | ➡️ AD5371BSTZ | ↔️ AD5379ABC |
| ⚙️ AD5380BST-5 | ⊖ AD5381BSTZ-5 | ⚙️ AD5398ABCZ-REEL7 | D AD5398BCZ-REEL7 | ↔️ AD5410ACPZ-REEL7 |
| ↔️ AD5410BREZ | ⚙️ AD5420AREZ-REEL7 | ⊖ AD5421BREZ | ⚙️ AD5422BREZ | ↔️ AD5422BREZ-REEL |

Contact us: 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