



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

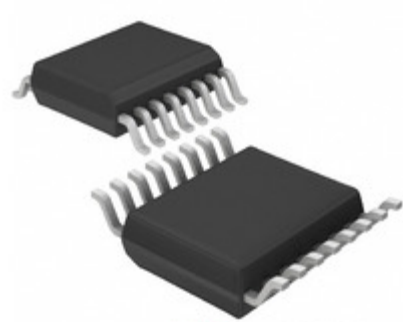


Image may be representation.  
See specs for product details.

## AD5328BRUZ-REEL

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	AD5328BRUZ-REEL
<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DAC 12BIT OCTAL BUFF 16TSSOP
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">AD5328BRUZ-REEL.pdf</a>
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	AD5328BRUZ-REEL
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DAC 12BIT OCTAL BUFF 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	2.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Einschwingzeit	10µs
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetyp	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der D / A-Wandler	8
Anzahl der Bits	12
INL / DNL (LSB)	±2, ±0.2
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI, DSP
Die Architektur	String DAC

AD5328BRUZ-REEL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD5328BRUZ-REEL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD5328BRUZ-REEL ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ AD5328BRUZ-REEL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:



**AD532KDZ**  
Analog Devices Inc.  
IC MULTIPLIER 10V 14CDIP



**AD5328BRU-REEL7**  
Analog Devices Inc.  
IC DAC 12BIT OCTAL BUFF 16-TSSOP



**AD532JHZ**  
Analog Devices Inc.  
IC MULTIPLIER 10V TO-100-10 CAN



**AD532JH**  
AD  
AD O-NEW



**AD5328ARUZ**  
Analog Devices Inc.  
IC DAC 12BIT OCTAL W/BUF 16TSSOP



**AD532JDZ**  
Analog Devices Inc.  
IC MULTIPLIER 10V 14-CDIP



**AD5328BRU**  
Analog Devices Inc.  
IC DAC 12BIT 2.5V OCTAL 16-TSSOP



**AD5328BRUZ**  
Analog Devices Inc.  
IC DAC 12BIT 2.5V OCTAL 16-TSSOP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD5328BRUZ-REEL ADI (Analog Devices, Inc.)	AD5328BRUZ-REEL Datenblatt	AD5328BRUZ-REEL-Datenblätter	AD5328BRUZ-REEL PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) AD5328BRUZ-REEL
AD5328BRUZ-REEL Electronic	AD5328BRUZ-REEL-Komponenten	AD5328BRUZ-REEL-Verteiler	AD5328BRUZ-REEL-Bild	AD5328BRUZ-REEL-Teil
AD5328BRUZ-REEL Preis	AD5328BRUZ-REEL Hersteller	AD5328BRUZ-REEL Bild	AD5328BRUZ-REEL Aktie	AD5328BRUZ-REEL Inventar
AD5328BRUZ-REEL Neu	AD5328BRUZ-REEL Original	AD5328BRUZ-REEL garantiert	AD5328BRUZ-REEL RFQ	AD5328BRUZ-REEL Online bestellen

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