








	<h2 style="color: #C00000;">AD7928BRUZ</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">AD7928BRUZ</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC 12BIT 8CH 1MSPS 20-TSSOP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.AD7928BRUZ.pdf</a> <a href="#">2.AD7928BRUZ.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 692 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">AD7928BRUZ</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC ADC 12BIT 8CH 1MSPS 20-TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	692 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.25 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.25 V
Supplier Device-Gehäuse	20-TSSOP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	1M
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	8
Anzahl der Bits	12
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Single Ended
Eigenschaften	-
Data Interface	SPI, DSP
Konfiguration	MUX-S/H-ADC
Die Architektur	SAR

AD7928BRUZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD7928BRUZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD7928BRUZ 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 AD7928BRUZ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AD7928BRUZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT 8CH W/SEQ 20TSSOP</p>	 <p><b>AD7928BRUZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT 8CH W/SEQ 20TSSOP</p>	 <p><b>AD7927BRUZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT 8CH W/SEQ 20TSSOP</p>	 <p><b>AD7933BRU-REEL</b> Analog Devices Inc. IC ADC 10BIT 4CH 1.5MSPS 28TSSOP</p>
 <p><b>AD7927WYRUZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT 8CH W/SEQ 20TSSOP</p>	 <p><b>AD7927BRUZ</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT 8CH 200KSPS 20TSSOP</p>	 <p><b>AD7927BRUZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT 8CH W/SEQ 20TSSOP</p>	 <p><b>AD7933BRU-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC ADC 10BIT 4CH 1.5MSPS 28TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD7928BRUZ ADI (Analog Devices, Inc.)	AD7928BRUZ Datenblatt	AD7928BRUZ-Datenblätter	AD7928BRUZ PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) AD7928BRUZ
AD7928BRUZ Electronic	AD7928BRUZ-Komponenten	AD7928BRUZ-Verteiler	AD7928BRUZ-Bild	AD7928BRUZ-Teil
AD7928BRUZ Preis	AD7928BRUZ Hersteller	AD7928BRUZ Bild	AD7928BRUZ Aktie	AD7928BRUZ Inventar
AD7928BRUZ Neu	AD7928BRUZ Original	AD7928BRUZ garantiert	AD7928BRUZ RFQ	AD7928BRUZ 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