








	<h2 style="color: #E67E22;">AD7908BRUZ</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> AD7908BRUZ</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC ADC 8BIT 8CH 1MSPS 20-TSSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.AD7908BRUZ.pdf</a> <a href="#">2.AD7908BRUZ.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 1510 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	AD7908BRUZ
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC 8BIT 8CH 1MSPS 20-TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	1510 pcs Stock
Serie	-
Eingabetyp	Single Ended
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Eigenschaften	-
Konfiguration	MUX-S/H-ADC
Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	20-TSSOP
Anzahl der A / D-Wandler	1
Anzahl der Bits	8
Abtastrate (pro Sekunde)	1M
Data Interface	SPI, DSP
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.25 V
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.25 V
Anzahl der Eingänge	8
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Die Architektur	SAR
Referenztyp	External
Verpackung	Tube

AD7908BRUZ ist neu im Original, Suche AD7908BRUZ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie AD7908BRUZ ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage AD7908BRUZ: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>AD7908WYRUZ-REEL7</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 8BIT 8CH 1MSPS 20-TSSOP</p>	 <p><b>AD7908WYRUZ</b> AD AD7908WYRUZ AD</p>	 <p><b>AD7908BRUZ+</b> AD AD7908BRUZ+ AD</p>	 <p><b>AD7908BRUZ-REEL</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 8BIT 8CH W/SEQ 20TSSOP</p>
 <p><b>AD7908BRU</b> AD AD TSSOP-20</p>	 <p><b>AD7904WYRUZ-REEL7</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 8BIT 4CH W/SEQ 16TSSOP</p>	 <p><b>AD7904BRUZ-REEL7</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 8BIT 4CH W/SEQ 16TSSOP</p>	 <p><b>AD7908BRUZ-REEL7</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 8BIT 8CH W/SEQ 20TSSOP</p>

### heiße Teile

Mehr

AD7895ARZ-10	AD7895ARZ-2	AD7895ARZ-3	AD7895ARZ-3	AD7895BR-10
AD7895BR-2	AD7895BR-3	AD7895BRZ-10	AD7895BRZ-2	AD7895BRZ-3
AD7896ANZ	AD7896AR	AD7896ARZ	AD7896ARZ-REEL	AD7896BR
AD7896BRZ	AD7896JR	AD7896JR-REEL	AD7896JRZ	AD7898ARZ-10
AD7899ARS-3	AD7903BRQZ	AD7904BRUZ-REEL	AD7904BRUZ-REEL7	AD7904WYRUZ
AD7908BRUZ+	AD7908WYRUZ	AD790JNZ	AD790JR-REEL	AD790JRZ
AD790JRZ-REEL7	AD790KNZ	AD790SQ/883B	AD7910AKSZ-REEL7	AD7910ARMZ
AD7911AUJZ-REEL7	AD7912ARMZ	AD7914BRUZ	AD7916BRMZ	AD7916BRMZ-RL7
AD7918BRU	AD7918BRUZ	AD7920AKSZ	AD7920AKSZ-500RL7	AD7920BRMZ-REEL7
AD7921ARMZ	AD7921AUJZ-REEL7	AD7923BRUZ	AD7924BRUZ	AD7927BRUZ

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