









	<h2 style="color: #C00000;">AD7993BRU-0</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">AD7993BRU-0</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC 10BIT 4CH W/I2C 16-TSSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">AD7993BRU-0.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 505 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	AD7993BRU-0
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC 10BIT 4CH W/I2C 16-TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	505 pcs Stock
Serie	-
Eingabetyp	Single Ended
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Eigenschaften	-
Konfiguration	MUX-S/H-ADC
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Anzahl der A / D-Wandler	1
Anzahl der Bits	10
Abtastrate (pro Sekunde)	188k
Data Interface	I <sup>2</sup> C
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.5 V
Anzahl der Eingänge	4
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Die Architektur	SAR
Referenztyp	External
Verpackung	Tube

AD7993BRU-0 ist neu im Original, Suche AD7993BRU-0 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie AD7993BRU-0 ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage AD7993BRU-0: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>AD7993BRU-1</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 10BIT 4CHAN I2C 16TSSOP</p>	 <p><b>AD7992BRMZ-1REEL</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 12BIT 2CHAN I2C 10MSOP</p>	 <p><b>AD7992BRMZ-0REEL</b> Anaren IC ADC 12BIT 2CHAN I2C 10MSOP</p>	 <p><b>AD7993BRUZ-0REEL</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 10BIT 4CHAN I2C 16TSSOP</p>
 <p><b>AD7992BRMZ-1</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 12BIT 2CHAN I2C 10- MSOP</p>	 <p><b>AD7993BRUZ-0</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 10BIT 4CH W/I2C 16- TSSOP</p>	 <p><b>AD7993BRU-0REEL</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 10BIT 4CHAN I2C 16TSSOP</p>	 <p><b>AD7992BRMZ-1-R2</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 12BIT 2CHAN I2C 10MSOP</p>

### heiße Teile

Mehr

AD7946BCPZRL	AD7946BRMZ	AD7948ARSZ-BREEL	AD7948BN	AD7948BNZ
AD7948BRS	AD7948BRZ	AD7949BCPZ	AD79505JP	AD7951BSTZ
AD795JNZ	AD795JRZ	AD795JRZ-REEL	AD795KNZ	AD797ANZ
AD797ARZ	AD797ARZ-REEL	AD797BRZ	AD797BRZ-REEL	AD7980ACPZ-RL7
AD7980ARMZ	AD7980BCPZ	AD7980BRMZRL7	AD7982BCPZ	AD7982BCPZ-RL7
AD7982BRMZ	AD7984BCPZ-RL7	AD7984BRMZ	AD7987XRQ3-T03	AD7987XRQZ
AD7988-1BRMZ	AD7988-5BCPZ	AD7988-5BCPZ-RL7	AD7989-1BCPZ-RL	AD7989BRMZ.
AD7992BRMZ-0	AD7992BRMZ-0REEL	AD7992BRMZ-0REEL	AD7992BRMZ-1	AD7992BRMZ-1REEL
AD7993BRUZ-0REEL	AD7994BRUZ-1	AD7995ARJZ-0RL	AD7995YRJZ-0500RL7	AD7997BRUZ-0
AD7997BRUZ-0REEK	AD7997BRUZ-1	AD7998BRU-0	AD7998BRUZ-0	AD7998BRUZ-1

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