








	<h2 style="color: #e67e22;">AD7934BRUZ</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AD7934BRUZ</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC ADC 12BIT 4CH 1.5MSPS 28TSSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AD7934BRUZ.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 800 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">AD7934BRUZ</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC ADC 12BIT 4CH 1.5MSPS 28TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Datenerfassung</a> -
Teilstatus	800 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.25 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.25 V
Supplier Device-Gehäuse	28-TSSOP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	1.5M
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	4
Anzahl der Bits	12
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Differential, Pseudo-Differential, Single Ended
Eigenschaften	-
Data Interface	Parallel
Konfiguration	MUX-S/H-ADC
Die Architektur	SAR

AD7934BRUZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD7934BRUZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD7934BRUZ 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 AD7934BRUZ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AD7933BRUZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC ADC 10BIT 4CH 1.5MSPS 28TSSOP</p>	 <p><b>AD7933BRU-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC ADC 10BIT 4CH 1.5MSPS 28TSSOP</p>	 <p><b>AD7934BRUZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT 4CH 1.5MSPS 28TSSOP</p>	 <p><b>AD7937AR</b> Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT DUAL 8+4 24-SOIC</p>
 <p><b>AD7934BRU</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT 4CH 1.5MSPS 28TSSOP</p>	 <p><b>AD7934BRUZ-6</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT 4CH 625KSPS 28TSSOP</p>	 <p><b>AD7934BRUZ-6REEL7</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT 4CH 625KSPS 28TSSOP</p>	 <p><b>AD7937AR-REEL</b> Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT DUAL 8+4 24-SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">AD7934BRUZ ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">AD7934BRUZ Datenblatt</a>	<a href="#">AD7934BRUZ-Datenblätter</a>	<a href="#">AD7934BRUZ PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<a href="#">AD7934BRUZ Electronic</a>	<a href="#">AD7934BRUZ-Komponenten</a>	<a href="#">AD7934BRUZ-Verteiler</a>	<a href="#">AD7934BRUZ-Bild</a>	<a href="#">AD7934BRUZ</a>
<a href="#">AD7934BRUZ Preis</a>	<a href="#">AD7934BRUZ Hersteller</a>	<a href="#">AD7934BRUZ Bild</a>	<a href="#">AD7934BRUZ Aktie</a>	<a href="#">AD7934BRUZ-Teil</a>
<a href="#">AD7934BRUZ Neu</a>	<a href="#">AD7934BRUZ Original</a>	<a href="#">AD7934BRUZ garantiert</a>	<a href="#">AD7934BRUZ RFQ</a>	<a href="#">AD7934BRUZ Inventar</a>
				<a href="#">AD7934BRUZ Online bestellen</a>

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