









	<h2 style="color: red;">AD7927BRU</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">AD7927BRU</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC 12BIT 8CH 200KSPS 20TSSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.AD7927BRU.pdf</a> <a href="#">2.AD7927BRU.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 10 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">AD7927BRU</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC ADC 12BIT 8CH 200KSPS 20TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	10 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)	200k
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

AD7927BRU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD7927BRU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD7927BRU 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 AD7927BRU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AD7924BRUZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT 4CH W/SEQ 16TSSOP</p>	 <p><b>AD7927BRUZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT 8CH W/SEQ 20TSSOP</p>	 <p><b>AD7924BRUZ</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT 4CH W/SEQ 16TSSOP</p>	 <p><b>AD7924WYRUZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT 4CH W/SEQ 16TSSOP</p>
 <p><b>AD7924BRUZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT 4CH W/SEQ 16TSSOP</p>	 <p><b>AD7927BRUZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT 8CH W/SEQ 20TSSOP</p>	 <p><b>AD7924BRU</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT 4CH 1MSPS 16-TSSOP</p>	 <p><b>AD7928BRU</b> AD AD7928BRU AD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">AD7927BRU ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">AD7927BRU Datenblatt</a>	<a href="#">AD7927BRU-Datenblätter</a>	<a href="#">AD7927BRU PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<a href="#">AD7927BRU Electronic</a>	<a href="#">AD7927BRU-Komponenten</a>	<a href="#">AD7927BRU-Verteiler</a>	<a href="#">AD7927BRU-Bild</a>	<a href="#">AD7927BRU-Teil</a>
<a href="#">AD7927BRU Preis</a>	<a href="#">AD7927BRU Hersteller</a>	<a href="#">AD7927BRU Bild</a>	<a href="#">AD7927BRU Aktie</a>	<a href="#">AD7927BRU Inventar</a>
<a href="#">AD7927BRU Neu</a>	<a href="#">AD7927BRU Original</a>	<a href="#">AD7927BRU garantiert</a>	<a href="#">AD7927BRU RFQ</a>	<a href="#">AD7927BRU 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