

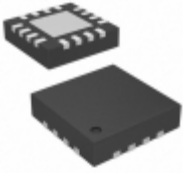







	<h2 style="color: #C00000;">AD5721BRUZ</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AD5721BRUZ</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC DAC 12BIT UNIPOLAR 16TSSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AD5721BRUZ.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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="#">AD5721BRUZ</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC DAC 12BIT UNIPOLAR 16TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung, digital	1.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	4.75 V ~ 30 V
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Einschwingzeit	12.5µs
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	12
INL / DNL (LSB)	±0.5 (Max), ±0.5 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI
Die Architektur	R-2R

AD5721BRUZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD5721BRUZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD5721BRUZ 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 AD5721BRUZ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AD5721RBCPZ-RL7</b> Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT 1CH 0.5LSB 16LFCSP</p>	 <p><b>AD5721</b> Honeywell Sensing and Productivity Solutions SWITCH LEVER ASSMBLY</p>	 <p><b>AD5721R</b> Honeywell Sensing and Productivity Solutions SWITCH ROLLER LEVER</p>	 <p><b>AD5721R3</b> Honeywell Sensing and Productivity Solutions SWITCH ROLLER LEVER ASSMBLY</p>
 <p><b>AD5721BRUZ-RL7</b> Analog Devices Inc. IC DAC DUAL 12BIT 1LSB 16TSSOP</p>	 <p><b>AD571SD</b> Analog Devices Inc. IC ADC 10BIT MONO W/CLK 18- CDIP</p>	 <p><b>AD571KD</b> AD AD571KD AD</p>	 <p><b>AD5721R3</b> Honeywell Sensing and Productivity Solutions SWITCH ROLLER LEVER ASSMBLY</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">AD5721BRUZ ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">AD5721BRUZ Datenblatt</a>	<a href="#">AD5721BRUZ-Datenblätter</a>	<a href="#">AD5721BRUZ PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<a href="#">AD5721BRUZ Electronic</a>	<a href="#">AD5721BRUZ-Komponenten</a>	<a href="#">AD5721BRUZ-Verteiler</a>	<a href="#">AD5721BRUZ-Bild</a>	<a href="#">AD5721BRUZ-Teil</a>
<a href="#">AD5721BRUZ Preis</a>	<a href="#">AD5721BRUZ Hersteller</a>	<a href="#">AD5721BRUZ Bild</a>	<a href="#">AD5721BRUZ Aktie</a>	<a href="#">AD5721BRUZ Inventar</a>
<a href="#">AD5721BRUZ Neu</a>	<a href="#">AD5721BRUZ Original</a>	<a href="#">AD5721BRUZ garantiert</a>	<a href="#">AD5721BRUZ RFQ</a>	<a href="#">AD5721BRUZ 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