

	<h2>AD5625BRUZ</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AD5625BRUZ</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC DAC NANO 12BIT QUAD 14-TSSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AD5625BRUZ.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 800 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	<a href="#">AD5625BRUZ</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC DAC NANO 12BIT QUAD 14-TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	800 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Einschwingzeit	4.5µs
Serie	nanoDAC®
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetyp	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Anzahl der D / A-Wandler	4
Anzahl der Bits	12
INL / DNL (LSB)	±1, ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	I²C
Die Architektur	String DAC

AD5625BRUZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD5625BRUZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD5625BRUZ 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 AD5625BRUZ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AD5624RBRMZ-5</b> Analog Devices Inc. IC DAC NANO 12BIT 2.5V 10-MSOP</p>	 <p><b>AD5625BRUZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC DAC NANO 12BIT QUAD 14-TSSOP</p>	 <p><b>AD5624RBRMZ-3RL7</b> Original</p>	 <p><b>AD5624RBRMZ-5REEL7</b> Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT 2.5V REF 10-MSOP</p>
 <p><b>AD5625BCPZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC DAC NANO 12BIT QUAD 10-LFCSP</p>	 <p><b>AD5625BCPZ-R2</b> Analog Devices Inc. IC DAC NANO 12BIT QUAD 10-LFCSP</p>	 <p><b>AD5625RACPZ</b> AD AD5625RACPZ AD</p>	 <p><b>AD5625RACPZ-REEL7..A</b> A A QFN10</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">AD5625BRUZ ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">AD5625BRUZ Datenblatt</a>	<a href="#">AD5625BRUZ-Datenblätter</a>	<a href="#">AD5625BRUZ PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<a href="#">AD5625BRUZ Electronic</a>	<a href="#">AD5625BRUZ-Komponenten</a>	<a href="#">AD5625BRUZ-Verteiler</a>	<a href="#">AD5625BRUZ-Bild</a>	<a href="#">AD5625BRUZ</a>
<a href="#">AD5625BRUZ Preis</a>	<a href="#">AD5625BRUZ Hersteller</a>	<a href="#">AD5625BRUZ Bild</a>	<a href="#">AD5625BRUZ Aktie</a>	<a href="#">AD5625BRUZ-Teil</a>
<a href="#">AD5625BRUZ Neu</a>	<a href="#">AD5625BRUZ Original</a>	<a href="#">AD5625BRUZ garantiert</a>	<a href="#">AD5625BRUZ RFQ</a>	<a href="#">AD5625BRUZ Inventar</a>
				<a href="#">AD5625BRUZ 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