
	<h2 style="color: #C00000;">AD5342BRUZ</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AD5342BRUZ</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 DUAL VOUT 28TSSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AD5342BRUZ.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>	



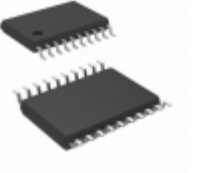



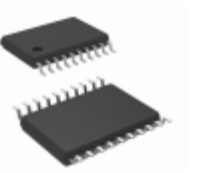

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">AD5342BRUZ</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC DAC 12BIT DUAL VOUT 28TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung, digital	2.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	2.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	28-TSSOP
Einschwingzeit	10µs
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Anzahl der D / A-Wandler	2
Anzahl der Bits	12
INL / DNL (LSB)	±2, ±0.2
Differenzausgang	No
Data Interface	Parallel
Die Architektur	String DAC

AD5342BRUZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD5342BRUZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD5342BRUZ 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 AD5342BRUZ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>AD5344BRU</b> Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT QUAD VOUT 28-TSSOP</p>	 <p><b>AD5342BRUZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT DUAL VOUT 28TSSOP</p>	 <p><b>AD5343BRUZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT DUAL VOUT 20TSSOP</p>	 <p><b>AD5343BRUZ</b> Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT DUAL VOUT 20TSSOP</p>
 <p><b>AD5341BRUZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT SNGL VOUT 20-TSSOP</p>	 <p><b>AD5343BRUZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT DUAL VOUT 20TSSOP</p>	 <p><b>AD5341BRUZ</b> Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT SNGL VOUT 20TSSOP</p>	 <p><b>AD5342BRU</b> ADI AD5342BRU ADI</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">AD5342BRUZ ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">AD5342BRUZ Datenblatt</a>	<a href="#">AD5342BRUZ-Datenblätter</a>	<a href="#">AD5342BRUZ PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<a href="#">AD5342BRUZ Electronic</a>	<a href="#">AD5342BRUZ-Komponenten</a>	<a href="#">AD5342BRUZ-Verteiler</a>	<a href="#">AD5342BRUZ-Bild</a>	<a href="#">AD5342BRUZ</a>
<a href="#">AD5342BRUZ Preis</a>	<a href="#">AD5342BRUZ Hersteller</a>	<a href="#">AD5342BRUZ Bild</a>	<a href="#">AD5342BRUZ Aktie</a>	<a href="#">AD5342BRUZ-Teil</a>
<a href="#">AD5342BRUZ Neu</a>	<a href="#">AD5342BRUZ Original</a>	<a href="#">AD5342BRUZ garantiert</a>	<a href="#">AD5342BRUZ RFQ</a>	<a href="#">AD5342BRUZ Inventar</a>
				<a href="#">AD5342BRUZ 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