





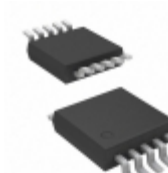
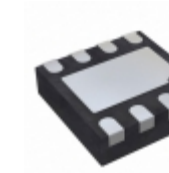
	<h2 style="color: #E67E22;">AD5684ARUZ</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AD5684ARUZ</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC DAC 12BIT SPI/SRL 16TSSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AD5684ARUZ.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 3000 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="#">AD5684ARUZ</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC DAC 12BIT SPI/SRL 16TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	3000 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	1.8 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Einschwingzeit	7µs
Serie	nanoDAC+®
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Anzahl der D / A-Wandler	4
Anzahl der Bits	12
INL / DNL (LSB)	±0.12, ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI
Die Architektur	String DAC

AD5684ARUZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD5684ARUZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD5684ARUZ 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 AD5684ARUZ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AD5683RBRMZ</b> Analog Devices Inc. IC DAC 16BIT SPI 10-MSOP</p>	 <p><b>AD5683RBRMZ-3-RL7</b> Analog Devices Inc. IC DAC 16BIT SPI 10MSOP</p>	 <p><b>AD5684BRUZ</b> Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT SPI/SRL 16TSSOP</p>	 <p><b>AD5684RARUZ</b> Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT SPI QUAD 16TSSOP</p>
 <p><b>AD5683RBRMZ-RL7</b> Analog Devices Inc. IC DAC 16BIT SPI 10MSOP</p>	 <p><b>AD5684BRUZ-RL7</b> Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT SPI/SRL 16TSSOP</p>	 <p><b>AD5683RBRMZ-3</b> Analog Devices Inc. IC DAC 16BIT SPI 10-MSOP</p>	 <p><b>AD5683RBCPZ-RL7</b> Analog Devices Inc. IC DAC 16BIT SPI 8LFCSP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">AD5684ARUZ ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">AD5684ARUZ Datenblatt</a>	<a href="#">AD5684ARUZ-Datenblätter</a>	<a href="#">AD5684ARUZ PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) AD5684ARUZ</a>
<a href="#">AD5684ARUZ Electronic</a>	<a href="#">AD5684ARUZ-Komponenten</a>	<a href="#">AD5684ARUZ-Verteiler</a>	<a href="#">AD5684ARUZ-Bild</a>	<a href="#">AD5684ARUZ-Teil</a>
<a href="#">AD5684ARUZ Preis</a>	<a href="#">AD5684ARUZ Hersteller</a>	<a href="#">AD5684ARUZ Bild</a>	<a href="#">AD5684ARUZ Aktie</a>	<a href="#">AD5684ARUZ Inventar</a>
<a href="#">AD5684ARUZ Neu</a>	<a href="#">AD5684ARUZ Original</a>	<a href="#">AD5684ARUZ garantiert</a>	<a href="#">AD5684ARUZ RFQ</a>	<a href="#">AD5684ARUZ 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