

	<h2 style="color: #e67e22;">AD5660BRJZ-3500RL7</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">AD5660BRJZ-3500RL7</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DAC 16BIT SPI/SRL SOT23-8
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">AD5660BRJZ-3500RL7.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









### Spezifikationen

Teilenummer	AD5660BRJZ-3500RL7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DAC 16BIT SPI/SRL SOT23-8
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-8
Einschwingzeit	10µs
Serie	nanoDAC®
Referenztyp	Internal
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-8
Ausgabetyp	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	16
INL / DNL (LSB)	±16 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI, DSP
Die Architektur	String DAC

AD5660BRJZ-3500RL7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD5660BRJZ-3500RL7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD5660BRJZ-3500RL7 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 AD5660BRJZ-3500RL7 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AD5660BRJZ-2500RL7</b> Analog Devices Inc. IC DAC 16BIT SPI/SRL SOT23-8</p>	 <p><b>AD5660CRJ-1</b> AD AD5660CRJ-1 AD</p>	 <p><b>AD5660CRM-1REEL7</b> Analog Devices Inc. IC DAC 16BIT SPI/SRL 8MSOP</p>	 <p><b>AD5660BRJZ-1500RL</b> ADI AD5660BRJZ-1500RL ADI</p>
 <p><b>AD5660BRJZ-2REEL7</b> Analog Devices Inc. IC DAC 16BIT SPI/SRL SOT23-8</p>	 <p><b>AD5660BRJZ-1500RL7</b> Analog Devices Inc. IC DAC 16BIT SPI/SRL SOT23-8</p>	 <p><b>AD5660BRJZ-3REEL7</b> Analog Devices Inc. IC DAC 16BIT SPI/SRL SOT23-8</p>	 <p><b>AD5660CRM-1</b> Analog Devices Inc. IC DAC 16BIT SPI/SRL 8MSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD5660BRJZ-3500RL7 ADI (Analog Devices, Inc.)	AD5660BRJZ-3500RL7 Datenblatt	AD5660BRJZ-3500RL7-Datenblätter	AD5660BRJZ-3500RL7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
AD5660BRJZ-3500RL7 Electronic	AD5660BRJZ-3500RL7-Komponenten	AD5660BRJZ-3500RL7-Verteiler	AD5660BRJZ-3500RL7-Bild	AD5660BRJZ-3500RL7
AD5660BRJZ-3500RL7 Preis	AD5660BRJZ-3500RL7 Hersteller	AD5660BRJZ-3500RL7 Bild	AD5660BRJZ-3500RL7 Aktie	AD5660BRJZ-3500RL7-Teil
AD5660BRJZ-3500RL7 Neu	AD5660BRJZ-3500RL7 Original	AD5660BRJZ-3500RL7 garantiert	AD5660BRJZ-3500RL7 RFQ	AD5660BRJZ-3500RL7 Inventar
				AD5660BRJZ-3500RL7 Online bestellen

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