









	<h2 style="color: #D9534F;">AD5662BRJZ-2500RL7</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">AD5662BRJZ-2500RL7</a>
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DAC 16BIT BUFF V-OUT SOT23-8	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2655 pcs 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

Artikelnummer	AD5662BRJZ-2500RL7
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC DAC 16BIT BUFF V-OUT SOT23-8
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	2655 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-8
Einschwingzeit	10µs
Serie	nanoDAC®
Referenztyp	External
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-8
Ausgabetyp	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	16
INL / DNL (LSB)	±8, ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI, DSP
Die Architektur	String DAC

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>AD5662BRM-1(D36)</b> N/A ADI SOT23-5	 <b>AD5662BRJZ-1REEL7</b> N/A IC DAC 16BIT BUFF V-OUT SOT23-8	 <b>AD5662BRM-1REEL7</b> N/A IC DAC 16BIT BUFF V-OUT 8-MSOP	 <b>AD5662BRJZ-1500RL7</b> N/A IC DAC 16BIT BUFF V-OUT SOT23-8
 <b>AD5662BRJZ-1 500RL7</b>	 <b>AD5662BRJZ-2REEL7</b> N/A IC DAC 16BIT BUFF V-OUT SOT23-8	 <b>AD5662BRM-1</b> N/A IC DAC 16BIT BUFF V-OUT 8-MSOP	 <b>AD5662BRJZ-2500RL7</b> N/A IC DAC 16BIT BUFF V-OUT SOT23-8

### AD5662BRJZ-2500RL7 Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	AD5662BRJZ-2500RL7 Datenblatt	AD5662BRJZ-2500RL7-Datenblätter	AD5662BRJZ-2500RL7 PDF	AD5662BRJZ-2500RL7
AD5662BRJZ-2500RL7 Electronic	AD5662BRJZ-2500RL7-Komponenten	AD5662BRJZ-2500RL7-Verteiler	AD5662BRJZ-2500RL7-Bild	AD5662BRJZ-2500RL7-Teil
AD5662BRJZ-2500RL7 Preis	AD5662BRJZ-2500RL7 Hersteller	AD5662BRJZ-2500RL7 Bild	AD5662BRJZ-2500RL7 Aktie	AD5662BRJZ-2500RL7 Inventar
AD5662BRJZ-2500RL7 Neu	AD5662BRJZ-2500RL7 Original	AD5662BRJZ-2500RL7 garantiert	AD5662BRJZ-2500RL7 RFQ	AD5662BRJZ-2500RL7 Online bestellen

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited