



Image may be representation.
See specs for product details.

AD5660ARJZ-1REEL7

Hersteller-Teilenummer:	AD5660ARJZ-1REEL7
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC DAC 16BIT SPI/SRL SOT23-8
Datenblätter:	AD5660ARJZ-1REEL7.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 2807 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	AD5660ARJZ-1REEL7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DAC 16BIT SPI/SRL SOT23-8
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	2807 pcs Stock
Serie	nanoDAC®
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Ausgabety	Voltage - Buffered
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-8
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-8
Anzahl der Bits	16
Data Interface	SPI, DSP
Einschwingzeit	10µs
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 3.3 V
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 3.3 V
Die Architektur	String DAC
Referenztyp	Internal
Anzahl der D / A-Wandler	1
Differenzausgang	No
INL / DNL (LSB)	±32 (Max), ±1 (Max)
Verpackung	Tape & Reel (TR)

AD5660ARJZ-1REEL7 ist neu im Original, Suche AD5660ARJZ-1REEL7 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie AD5660ARJZ-1REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage AD5660ARJZ-1REEL7: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 AD5660ARJZ AD AD SOT23	 AD5660ARJZ-3500RL7 ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 16BIT SPI/SRL SOT23-8	 AD5660ARJZ-2500RL7 ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 16BIT SPI/SRL SOT23-8	 AD5660ARJZ-3REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 16BIT SPI/SRL SOT23-8
 AD5660ARJZ-1500RL7 ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 16BIT SPI/SRL SOT23-8	 AD5660ARJZ-2REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 16BIT SPI/SRL SOT23-8	 AD5660ARJZ-3REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 16BIT SPI/SRL SOT23-8	 AD5660ARJZ-3 500RL7 Original

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|--------------------|-------------------|--------------------|-------------------|-------------------|
| AD5625RACPZ-REEL7 | AD5625RBCPZ-R2 | AD5625RBCPZ-REEL7 | AD5625RBRUZ-1 | AD5627RBCPZ-REEL7 |
| AD5628BCPZ-1 | AD5628BCPZ-2 | AD5628BCPZ-2-RL7 | AD5629RBCPZ-1-RL7 | AD5629RBCPZ-2 |
| AD5640ARJ-1 | AD5640BRJ-1 | AD5640CRJ-1 | AD5640CRJ-2 | AD5640CRJ-3 |
| AD5640CRM-2 | AD5640CRM-REEL7 | AD5640CRMZ-2 | AD5640YRJ | AD5641AKSZ-500RL7 |
| AD5643RBMZ-3 | AD5643RBMZ-5 | AD5645RBCPZ-REEL7 | AD5648BRUZ | AD565AJR |
| AD5660ARJZ-2REEL7 | AD5660BRJ-1 | AD5660BRJ-2 | AD5660CRJ-1 | AD5660CRJ-2 |
| AD5660CRM-2-REEL7 | AD5660CRM-3-REEL7 | AD5660CRMZ-2 | AD5662ARM-1-REEL7 | AD5662BRJZ-2REEL7 |
| AD5662WARMZ-1REEL7 | AD5663BCPZ-REEL7 | AD5663RBCPZ-3REEL7 | AD5664ARMZ | AD5664BCPZ |
| AD5664BCPZ-R2 | AD5664BCPZ-REEL7 | AD5664RBCPZ-3REEL7 | AD5665BCPZ-REEL7 | AD5665RBCPZ-REEL7 |
| AD5667BCPZ-REEL7 | AD5667RBCPZ-REEL7 | AD5668ARUZ-2 | AD5668ARUZ-6REEL7 | AD5668BCPZ-1 |

Contact us: 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