



AD5625BCPZ-REEL7

Hersteller-Teilenummer:	AD5625BCPZ-REEL7
Hersteller / Marke:	N/A
Teil der Beschreibung:	IC DAC NANO 12BIT QUAD 10-LFCSP
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 2619 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Artikelnummer	AD5625BCPZ-REEL7
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC DAC NANO 12BIT QUAD 10-LFCSP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	2619 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	10-LFCSP-WD (3x3)
Einschwingzeit	4.5µs
Serie	nanoDAC®
Referenztyp	External
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	10-WFDFN Exposed Pad, CSP
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Anzahl der D / A-Wandler	4
Anzahl der Bits	12
INL / DNL (LSB)	±1, ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	I ² C
Die Architektur	String DAC

Sie können auch interessiert

sein:

<p>AD5625RACPZ-1RL7 N/A IC DAC NANO 12BIT QUAD 10LFCSP</p>	<p>AD5625BRUZ N/A IC DAC NANO 12BIT QUAD 14-TSSOP</p>	<p>AD5624RBRMZ-3RL7 Original</p>	<p>AD5625BCPZ-R2 N/A IC DAC NANO 12BIT QUAD 10-LFCSP</p>
<p>AD5624RBRMZ-5REEL7 N/A IC DAC 12BIT 2.5V REF 10-MSOP</p>	<p>AD5625RACPZ-REEL7 N/A IC DAC NANO 12BIT QUAD 10LFCSP</p>	<p>AD5624RBRMZ-3REEL7 N/A IC DAC 12BIT 1.25V REF 10-MSOP</p>	<p>AD5625BRUZ-REEL7 N/A IC DAC NANO 12BIT QUAD 14-TSSOP</p>

AD5625BCPZ-REEL7 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	AD5625BCPZ-REEL7 Datenblatt	AD5625BCPZ-REEL7-Datenblätter	AD5625BCPZ-REEL7 PDF	AD5625BCPZ-REEL7
AD5625BCPZ-REEL7 Electronic	AD5625BCPZ-REEL7-Komponenten	AD5625BCPZ-REEL7-Verteiler	AD5625BCPZ-REEL7-Bild	AD5625BCPZ-REEL7-Teil
AD5625BCPZ-REEL7 Preis	AD5625BCPZ-REEL7 Hersteller	AD5625BCPZ-REEL7 Bild	AD5625BCPZ-REEL7 Aktie	AD5625BCPZ-REEL7 Inventar
AD5625BCPZ-REEL7 Neu	AD5625BCPZ-REEL7 Original	AD5625BCPZ-REEL7 garantiert	AD5625BCPZ-REEL7 RFQ	AD5625BCPZ-REEL7 Online bestellen

Contact us: 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 © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited