








| | |
|---|--|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">AD9762ARURL7</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: AD9762ARURL7</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC DAC 12BIT 100KSPS 28-TSSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  AD9762ARURL7.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------------|---|
| Teilenummer | AD9762ARURL7 |
| Hersteller | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Beschreibung | IC DAC 12BIT 100KSPS 28-TSSOP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Versorgung, digital | 2.7 V ~ 5.5 V |
| Spannung - Versorgung, analog | 2.7 V ~ 5.5 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 28-TSSOP |
| Einschwingzeit | 35ns (Typ) |
| Serie | TxDAC® |
| Referenztyp | External, Internal |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) |
| Ausgabetyt | Current - Unbuffered |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Anzahl der D / A-Wandler | 1 |
| Anzahl der Bits | 12 |
| INL / DNL (LSB) | ±1, ±0.75 |
| Differenzausgang | Yes |
| Data Interface | Parallel |
| Die Architektur | Current Source |

AD9762ARURL7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD9762ARURL7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD9762ARURL7 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 AD9762ARURL7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>AD9762ARZ Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT 125MSPS 28-SOIC</p> |  <p>AD9762ARZRL Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT 125MSPS 28-SOIC</p> |  <p>AD9762AR-R ADI</p> |  <p>AD9762ARU Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT 125MSPS 28-TSSOP</p> |
|  <p>AD9762ARUZ Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT 125MSPS 28-TSSOP</p> |  <p>AD9762ARURL ADI (Analog Devices, Inc.) INTEGRATED CIRCUIT</p> |  <p>AD9763-EBZ ADI (Analog Devices, Inc.) BOARD EVAL FOR AD9763</p> |  <p>AD9762ARRL Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT 100KSPS 28-SOIC</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|------------------------------------|---|
| AD9762ARURL7 ADI (Analog Devices, Inc.) | AD9762ARURL7 Datenblatt | AD9762ARURL7-Datenblätter | AD9762ARURL7 PDF | ADI (Analog Devices, Inc.) AD9762ARURL7 |
| AD9762ARURL7 Electronic | AD9762ARURL7-Komponenten | AD9762ARURL7-Verteiler | AD9762ARURL7-Bild | AD9762ARURL7-Teil |
| AD9762ARURL7 Preis | AD9762ARURL7 Hersteller | AD9762ARURL7 Bild | AD9762ARURL7 Aktie | AD9762ARURL7 Inventar |
| AD9762ARURL7 Neu | AD9762ARURL7 Original | AD9762ARURL7 garantiert | AD9762ARURL7 RFQ | AD9762ARURL7 Online bestellen |

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