



| | |
|---|--|
|  | <h2 style="color: #C00000;">AD5429YRUZ-REEL</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: AD5429YRUZ-REEL</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC DAC DUAL 8BIT MULT 16TSSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  AD5429YRUZ-REEL.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-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 | AD5429YRUZ-REEL |
| Hersteller | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Beschreibung | IC DAC DUAL 8BIT MULT 16TSSOP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Versorgung, digital | 2.5 V ~ 5.5 V |
| Spannung - Versorgung, analog | 2.5 V ~ 5.5 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 16-TSSOP |
| Einschwingzeit | 120ns |
| Serie | - |
| Referenztyp | External |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) |
| Ausgabetyp | Current - Unbuffered |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C |
| Anzahl der D / A-Wandler | 2 |
| Anzahl der Bits | 8 |
| INL / DNL (LSB) | ±0.5 (Max), ±1 (Max) |
| Differenzausgang | Yes |
| Data Interface | SPI, DSP |
| Die Architektur | R-2R |

AD5429YRUZ-REEL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD5429YRUZ-REEL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD5429YRUZ-REEL 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 AD5429YRUZ-REEL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>AD5432YRM-REEL7 Analog Devices Inc. IC DAC 10BIT MULTIPLYING 10-MSOP</p> |  <p>AD5429YRU Analog Devices Inc. IC DAC DUAL 8BIT MULT 16-TSSOP</p> |  <p>AD542JH AD AD542JH AD</p> |  <p>AD5428YRUZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC DAC 8BIT MULTIPLYING 20TSSOP</p> |
|  <p>AD5428YRUZ-REEL Analog Devices Inc. IC DAC 8BIT MULTIPLYING 20TSSOP</p> |  <p>AD5429YRU-REEL Analog Devices Inc. IC DAC DUAL 8BIT MULT 16-TSSOP</p> |  <p>AD5429YRUZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC DAC DUAL 8BIT MULT 16TSSOP</p> |  <p>AD5429YRUZ Analog Devices Inc. IC DAC DUAL 8BIT MULT 16TSSOP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| AD5429YRUZ-REEL ADI (Analog Devices, Inc.) | AD5429YRUZ-REEL Datenblatt | AD5429YRUZ-REEL-Datenblätter | AD5429YRUZ-REEL PDF | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| AD5429YRUZ-REEL Electronic | AD5429YRUZ-REEL-Komponenten | AD5429YRUZ-REEL-Verteiler | AD5429YRUZ-REEL-Bild | AD5429YRUZ-REEL-Teil |
| AD5429YRUZ-REEL Preis | AD5429YRUZ-REEL Hersteller | AD5429YRUZ-REEL Bild | AD5429YRUZ-REEL Aktie | AD5429YRUZ-REEL Inventar |
| AD5429YRUZ-REEL Neu | AD5429YRUZ-REEL Original | AD5429YRUZ-REEL garantiert | AD5429YRUZ-REEL RFQ | AD5429YRUZ-REEL 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