

| | | |
|---|--|--|
|  | <h2 style="color: red;">AD5235BRUZ250-R7</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | AD5235BRUZ250-R7 |
|  | Hersteller / Marke: | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| | Teil der Beschreibung: | IC DGTL POT DUAL 1024POS 16TSSOP |
| Datenblätter: |  AD5235BRUZ250-R7.pdf | |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform | |
| Lagerzustand: | New original, 1200 pcs Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | | |





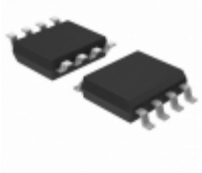



Spezifikationen

| | |
|----------------------------------|--|
| Teilenummer | AD5235BRUZ250-R7 |
| Hersteller | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Beschreibung | IC DGTL POT DUAL 1024POS 16TSSOP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung - |
| Teilstatus | 1200 pcs Stock |
| Spannungsversorgung | 2.7 V ~ 5.5 V, ±2.5 V ~ 2.75 V |
| Toleranz | ±8% |
| Temperaturkoeffizient (Typ) | 35 ppm/°C |
| Verjüngen | Linear |
| Supplier Device-Gehäuse | 16-TSSOP |
| Serie | - |
| Widerstand - Wischer (Ohm) (Typ) | 50 |
| Widerstand (Ohm) | 250k |
| Verpackung | Original-Reel® |
| Verpackung / Gehäuse | 16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Anzahl der Gewindebohrer | 1024 |
| Zahl der Schaltkreise | 2 |
| Speichertyp | Non-Volatile |
| Schnittstelle | SPI |
| Eigenschaften | Cascade Pin |
| Konfiguration | Potentiometer |

AD5235BRUZ250-R7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD5235BRUZ250-R7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD5235BRUZ250-R7 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 AD5235BRUZ250-R7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>AD5235BRUZ25 Analog Devices Inc. IC DGTL POT DUAL 1024POS 16TSSOP</p> |  <p>AD523JH Original Can</p> |  <p>AD524-00E NVE Corp/Sensor Products MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 8MSOP</p> |  <p>AD5235BRUZ25-EP-R7 ADI (Analog Devices, Inc.) IC DGTL POT 1024POS DUAL 16TSSOP</p> |
|  <p>AD524-02E NVE Corp/Sensor Products MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 8SOIC</p> |  <p>AD5240KD AD AD5240KD AD</p> |  <p>AD5235BRUZ250 Analog Devices Inc. IC DGTL POT DUAL 1024POS 16TSSOP</p> |  <p>AD5235BRUZ250-RL7 ADI ADI TSSOP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|------------------------------|-------------------------------|------------------------|--|
| AD5235BRUZ250-R7 ADI (Analog Devices, Inc.) | AD5235BRUZ250-R7 Datenblatt | AD5235BRUZ250-R7-Datenblätter | AD5235BRUZ250-R7 PDF | ADI (Analog Devices, Inc.) AD5235BRUZ250-R7 |
| AD5235BRUZ250-R7 Electronic | AD5235BRUZ250-R7-Komponenten | AD5235BRUZ250-R7-Verteiler | AD5235BRUZ250-R7-Bild | AD5235BRUZ250-R7-Teil |
| AD5235BRUZ250-R7 Preis | AD5235BRUZ250-R7 Hersteller | AD5235BRUZ250-R7 Bild | AD5235BRUZ250-R7 Aktie | AD5235BRUZ250-R7 Inventar |
| AD5235BRUZ250-R7 Neu | AD5235BRUZ250-R7 Original | AD5235BRUZ250-R7 garantiert | AD5235BRUZ250-R7 RFQ | AD5235BRUZ250-R7 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