



| | |
|---|--|
|  | <h2 style="color: #C00000;">AD7943BRS-REEL</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: AD7943BRS-REEL</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC DAC 12BIT MULT SRL 20-SSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  AD7943BRS-REEL.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 | AD7943BRS-REEL |
| Hersteller | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Beschreibung | IC DAC 12BIT MULT SRL 20-SSOP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Versorgung, digital | 5V |
| Spannung - Versorgung, analog | 5V |
| Supplier Device-Gehäuse | 20-SSOP |
| Einschwingzeit | 600µs (Typ) |
| Serie | - |
| Referenztyp | External |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 20-SSOP (0.209", 5.30mm Width) |
| Ausgabetyp | Current - Unbuffered |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Anzahl der D / A-Wandler | 1 |
| Anzahl der Bits | 12 |
| INL / DNL (LSB) | ±0.5 (Max), ±0.5 (Max) |
| Differenzausgang | No |
| Data Interface | Serial |
| Die Architektur | R-2R |

AD7943BRS-REEL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD7943BRS-REEL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD7943BRS-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 AD7943BRS-REEL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>AD7943BR-REEL Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT MULT SRL 16-SOIC</p> |  <p>AD7944BCPZ Analog Devices Inc. IC ADC 14BIT 2.5MSPS 20LFCSP</p> |  <p>AD7943BRS Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT MULT SRL 20-SSOP</p> |  <p>AD7943BR Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT MULT SRL 16-SOIC</p> |
|  <p>AD7943BNZ Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT MULT SRL 16DIP</p> |  <p>AD7943BRZ-REEL Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT MULT SRL 16SOIC</p> |  <p>AD7943BRZ Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT MULT SRL 16SOIC</p> |  <p>AD7943BRSZ Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT MULT SRL 20-SSOP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|--------------------------------------|---|
| AD7943BRS-REEL ADI (Analog Devices, Inc.) | AD7943BRS-REEL Datenblatt | AD7943BRS-REEL-Datenblätter | AD7943BRS-REEL PDF | ADI (Analog Devices, Inc.) AD7943BRS-REEL |
| AD7943BRS-REEL Electronic | AD7943BRS-REEL-Komponenten | AD7943BRS-REEL-Verteiler | AD7943BRS-REEL-Bild | AD7943BRS-REEL-Teil |
| AD7943BRS-REEL Preis | AD7943BRS-REEL Hersteller | AD7943BRS-REEL Bild | AD7943BRS-REEL Aktie | AD7943BRS-REEL Inventar |
| AD7943BRS-REEL Neu | AD7943BRS-REEL Original | AD7943BRS-REEL garantiert | AD7943BRS-REEL RFQ | AD7943BRS-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