

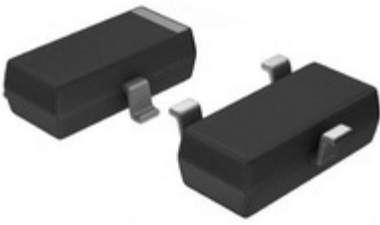


| | |
|---|---|
|  | <h2 style="color: #e67e22;">ADR5041WBRTZ-R7</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: ADR5041WBRTZ-R7</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC VREF SHUNT 2.5V SOT23-3</p> <hr/> <p>Datenblätter:  ADR5041WBRTZ-R7.pdf</p> <hr/> <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 | ADR5041WBRTZ-R7 |
| Hersteller | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Beschreibung | IC VREF SHUNT 2.5V SOT23-3 |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Ausgang (Min / Fixed) | 2.5V |
| Spannung - Ausgabe (max) | - |
| Spannung - Eingang | - |
| Toleranz | ±0.1% |
| Temperaturkoeffizient | 75ppm/°C |
| Supplier Device-Gehäuse | SOT-23-3 |
| Serie | ADR504 |
| Referenztyp | Shunt |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | TO-236-3, SC-59, SOT-23-3 |
| Ausgabebetyp | Fixed |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C (TA) |
| Geräusch - 10Hz bis 10kHz | 150µVrms |
| Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz | 3.2µVrms |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Strom - Versorgung | - |
| Strom - Ausgabe | 15mA |
| Strom - Kathode | 60µA |

ADR5041WBRTZ-R7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADR5041WBRTZ-R7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADR5041WBRTZ-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 ADR5041WBRTZ-R7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>ADR5041BRTZ AD ADR5041BRTZ AD</p> |  <p>ADR5041BRTZ-R2 Analog Devices Inc. IC VREF SHUNT 2.5V SOT23-3</p> |  <p>ADR5041BRTZ-REEL ADI</p> |  <p>ADR5043AKSZ-REEL Analog Devices Inc. IC VREF SHUNT 3V SC70</p> |
|  <p>ADR5043AKSZ-R2 Analog Devices Inc. IC VREF SHUNT 3V SC70</p> |  <p>ADR5043AKSZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC VREF SHUNT 3V SC70</p> |  <p>ADR5041BRTZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC VREF SHUNT 2.5V SOT23-3</p> |  <p>ADR5043ARTZ AD ADR5043ARTZ AD</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|---------------------------------------|--|
| ADR5041WBRTZ-R7 ADI (Analog Devices, Inc.) | ADR5041WBRTZ-R7 Datenblatt | ADR5041WBRTZ-R7-Datenblätter | ADR5041WBRTZ-R7 PDF | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| ADR5041WBRTZ-R7 Electronic | ADR5041WBRTZ-R7-Komponenten | ADR5041WBRTZ-R7-Verteiler | ADR5041WBRTZ-R7-Bild | ADR5041WBRTZ-R7 |
| ADR5041WBRTZ-R7 Preis | ADR5041WBRTZ-R7 Hersteller | ADR5041WBRTZ-R7 Bild | ADR5041WBRTZ-R7 Aktie | ADR5041WBRTZ-R7-Teil |
| ADR5041WBRTZ-R7 Neu | ADR5041WBRTZ-R7 Original | ADR5041WBRTZ-R7 garantiert | ADR5041WBRTZ-R7 RFQ | ADR5041WBRTZ-R7 Inventar |
| | | | | ADR5041WBRTZ-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