




ADI (Analog Devices, Inc.)

**AD736BRZ-R7**

|                     |   |
|---------------------|---|
| Teilenummer:        | AD736BRZ-R7   |
| Hersteller / Marke: | ADI (Analog Devices, Inc.)  |
| Produktbeschreibung | IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-SOIC   |
| Datenblätter:       | <a href="#">PDF AD736BRZ-R7.pdf</a>   |
| RoHS Status         |  Bleifrei / RoHS-konform |
| Liefern von         | Hongkong  |
| Versandweg          | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS   |

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

## Spezifikationen von AD736BRZ-R7

|   |                                     |
|---|-------------------------------------|
| TEILENUMMER                               | AD736BRZ-R7                         |
| HERSTELLER                                | ADI (Analog Devices, Inc.)          |
| BESCHREIBUNG                              | IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-SOIC       |
| BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS           | Bleifrei / RoHS-konform             |
| DATENBLATT                                | <a href="#">PDF AD736BRZ-R7.pdf</a> |
| SPANNUNGSVERSORGUNG                       | 2.8V, -3.2V ~ ±16.5V                |
| SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE                   | 8-SOIC                              |
| SERIE                                     | -                                   |
| VERPACKUNG                                | Tape & Reel (TR)                    |
| VERPACKUNG / GEHÄUSE                      | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)       |
| ANDERE NAMEN                              | AD736BRZ-R7-ND<br>AD736BRZ-R7TR     |
| BEFESTIGUNGSART                           | Surface Mount                       |
| FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL) | 1 (Unlimited)                       |
| HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT           | 7 Weeks                             |
| BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS           | Lead free / RoHS Compliant          |
| DETAILLIERTE BESCHREIBUNG                 | RMS to DC Converter 8-SOIC          |
| STROM - VERSORGUNG                        | 160µA                               |
| BASISTEILENUMMER                          | AD736                               |

## Verwandte Tags

|  |                                      |   |
|--|--------------------------------------|---|
| ADI (Analog Devices, Inc.) AD736BRZ-R7 | AD736BRZ-R7-Verteiler                | AD736BRZ-R7 Lieferant                             |
| AD736BRZ-R7 Preis                      | AD736BRZ-R7 Bilder                   | AD736BRZ-R7-Bild                                  |
| AD736BRZ-R7 PDF-Datenblatt             | AD736BRZ-R7 Datenblatt herunterladen | AD736BRZ-R7-Datenblatt                            |
| AD736BRZ-R7 Aktie                      | Kaufen Sie AD736BRZ-R7               | Kaufen Sie ADI (Analog Devices, Inc.) AD736BRZ-R7 |
| ADI (Analog Devices, Inc.) AD736BRZ-R7 | ADI (Analog Devices, Inc.) Lieferant | ADI (Analog Devices, Inc.)-Verteiler              |
| ADI (Analog Devices, Inc.) AD736BRZ-R7 | AD AD736BRZ-R7                       | ADI (Analog Devices, Inc.) AD736BRZ-R7            |
| Analog Devices Inc. AD736BRZ-R7        | Analog Devices, Inc. AD736BRZ-R7     |   |

## Verwandte Produkte

|  |  |
|--|--|
|  <p><b>AD736JR-REEL</b><br/>         Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>         Beschreibung: IC AC RMS TO DC CONV 5V 8-SOIC<br/>         Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>AD736JR</b><br/>         Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>         Beschreibung: IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-SOIC<br/>         Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>        |
|  <p><b>AD736ARZ-R7</b><br/>         Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>         Beschreibung: IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-SOIC<br/>         Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>   |  <p><b>AD736JNZ</b><br/>         Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>         Beschreibung: IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-DIP<br/>         Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>        |
|  <p><b>AD736JN</b><br/>         Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>         Beschreibung: IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-DIP<br/>         Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>        |  <p><b>AD736BRZ</b><br/>         Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>         Beschreibung: IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-SOIC<br/>         Auf Lager: 75 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>          |
|  <p><b>AD736BR-REEL7</b><br/>         Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>         Beschreibung: IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-SOIC<br/>         Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>AD736JR-REEL7</b><br/>         Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>         Beschreibung: IC AC RMS TO DC CONV 5V 8-SOIC<br/>         Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |
|  <p><b>AD736BRZ-RL</b><br/>         Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>         Beschreibung: IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-SOIC<br/>         Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>   |  <p><b>AD736ARZ-RL</b><br/>         Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>         Beschreibung: IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-SOIC<br/>         Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>    |
|  <p><b>AD736BR-REEL</b><br/>         Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>         Beschreibung: IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-SOIC<br/>         Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>  |  <p><b>AD736BQ</b><br/>         Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>         Beschreibung: IC AC RMS TO DC CONV 5V 8-CDIP<br/>         Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>       |