



**AD7730BRZ**

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Hersteller Teilenummer:          | <a href="#">AD7730BRZ</a>                  |
| Hersteller / Marke               | <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> |
| Teil der Beschreibung:           | IC ADC BRIDGE TRANSDUCER 24-SOIC           |
| Datenblätter:                    | <a href="#">AD7730BRZ.pdf</a>              |
| Bleifreier Status / RoHS Status: | Bleifrei / RoHS-konform                    |
| Zustand des Lagers:              | Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar.  |
| Liefern von:                     | Hong Kong                                  |
| Versandweg:                      | DHL/Fedex/TNT/UPS                          |

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**AD7730BRZ** 100% Neu Original 1000 pcs auf Lager, Finden Sie AD7730BRZ Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, AD7730BRZ kaufen ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage AD7730BRZ: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Die Spezifikationen von AD7730BRZ

|                               |                                    |   |   |
|-------------------------------|------------------------------------|---|---|
| Teilenummer                   | <a href="#">AD7730BRZ</a>          | Hersteller / Marke                        | <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>  |
| Serie                         | -                                  | Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 3 (168 Hours)   |
| Basisteilenummer              | AD7730                             | Verpackung / Gehäuse                      | 24-SOIC (0.295", 7.50mm Width)  |
| Verpackung                    | Tube                               | Supplier Device-Gehäuse                   | 24-SOIC   |
| detaillierte Beschreibung     | 1 Channel AFE 24 Bit 125mW 24-SOIC | Anzahl der Kanäle                         | 1   |
| Leistung (W)                  | 125mW                              | Anzahl der Bits                           | 24  |
| Spannung - Versorgung, analog | 5V                                 | Spannung - Versorgung, digital            | 2.7 V ~ 5.25 V  |
| Bestandsmenge                 | 1000 pcs Stock                     | Kategorie                                 | <a href="#">Integrierte schaltkreise (ICS)</a> > <a href="#">Datenerfassung-analoges Frontend (AFE)</a> |
| Beschreibung                  | IC ADC BRIDGE TRANSDUCER 24-SOIC   | Bleifreier Status / RoHS Status           | Bleifrei / RoHS-konform   |

In AD7730BRZ enthaltene Keywords

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) AD7730BRZ</a>        | <a href="#">AD7730BRZ-Teil</a>                        | <a href="#">AD7730BRZ Preis</a>                      | <a href="#">AD7730BRZ-Vertriebspartner</a> |
| <a href="#">AD7730BRZ Technisch</a>                         | <a href="#">AD7730BRZ-Bestand</a>                     | <a href="#">AD7730BRZ Inventar</a>                   | <a href="#">AD7730BRZ Lieferant</a>        |
| <a href="#">AD7730BRZ Online-Bestellung</a>                 | <a href="#">AD7730BRZ Anfrage</a>                     | <a href="#">AD7730BRZ-Bild</a>                       | <a href="#">AD7730BRZ Bild</a>             |
| <a href="#">AD7730BRZ pdf</a>                               | <a href="#">AD7730BRZ Datenblatt</a>                  | <a href="#">AD7730BRZ Datenblatt</a>                 | <a href="#">AD7730BRZ pdf-Datenblatt</a>   |
| <a href="#">Laden Sie das AD7730BRZ-Datenblatt herunter</a> | <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) Hersteller</a> | <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) AD7730BRZ</a> | <a href="#">AD AD7730BRZ</a>               |
| <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) AD7730BRZ</a>        | <a href="#">Analog Devices Inc. AD7730BRZ</a>         | <a href="#">Analog Devices, Inc. AD7730BRZ</a>       |  |

Sie können auch interessiert sein:

|  |  |   |
|--|--|---|
| <p><b>AD773AJD</b><br/><b>Beschreibung:</b> AD773AJD AD DIP<br/><b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>                           | <p><b>AD7729ARU</b><br/><b>Beschreibung:</b> IC ADC 15BIT DUAL W/DAC 28-TSSOP<br/><b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>  | <p><b>AD7739BRUZ</b><br/><b>Beschreibung:</b> IC ADC 24BIT 8-CH 24-TSSOP<br/><b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>            |
| <p><b>AD7729ARUZ-REEL7</b><br/><b>Beschreibung:</b> IC ADC 15BIT DUAL W/DAC 28TSSOP<br/><b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 700 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>   | <p><b>AD7729ARS</b><br/><b>Beschreibung:</b> AD7729ARS AD TSSOP<br/><b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>                 | <p><b>AD7726KN</b><br/><b>Beschreibung:</b> AD7726KN AD DIP<br/><b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>                          |
| <p><b>AD7730BRUZ-REEL7</b><br/><b>Beschreibung:</b> IC ADC BRIDGE TRANSDUCER 24TSSOP<br/><b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p><b>AD7731BRU</b><br/><b>Beschreibung:</b> IC ADC 24BIT SIGMA-DELTA 24TSSOP<br/><b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 400 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>   | <p><b>AD7730BR</b><br/><b>Beschreibung:</b> IC ADC BRIDGE TRANSDUCER 24-SOIC<br/><b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>         |
| <p><b>AD7731BRZ-REEL7</b><br/><b>Beschreibung:</b> IC ADC 24BIT SIGMA-DELTA 24-SOIC<br/><b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>   | <p><b>AD7731BR</b><br/><b>Beschreibung:</b> IC ADC 24BIT 24-SOIC<br/><b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>                | <p><b>AD7730BRUZ</b><br/><b>Beschreibung:</b> IC ADC TRANSDUCER BRIDGE 24TSSOP<br/><b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>      |
| <p><b>AD7734BRUZ</b><br/><b>Beschreibung:</b> IC ADC 24BIT 4-CH 28-TSSOP<br/><b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>              | <p><b>AD7727BCPZ</b><br/><b>Beschreibung:</b> AD7727BCPZ AD QFN<br/><b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>                 | <p><b>AD7729ARUZ-REEL</b><br/><b>Beschreibung:</b> IC ADC 15BIT DUAL W/DAC 28TSSOP<br/><b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>  |
| <p><b>AD7731BN</b><br/><b>Beschreibung:</b> IC ADC 24BIT SIGMA-DELTA 24-DIP<br/><b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>           | <p><b>AD7730LBRUZ</b><br/><b>Beschreibung:</b> IC ADC TRANSDUCER BRIDGE 24TSSOP<br/><b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 400 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p><b>AD7732BRUZ</b><br/><b>Beschreibung:</b> IC ADC 24BIT 2-CH 28-TSSOP<br/><b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>             |
| <p><b>AD7731BRUZ</b><br/><b>Beschreibung:</b> IC ADC 24BIT SIGMA-DELTA 24TSSOP<br/><b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 900 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>        | <p><b>AD7730BNZ</b><br/><b>Beschreibung:</b> IC ADC TRANSDUCER BRIDGE 24-DIP<br/><b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>    | <p><b>AD7730BRZ-REEL</b><br/><b>Beschreibung:</b> IC ADC BRIDGE TRANSDUCER 24SOIC TR<br/><b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p><b>AD7739BRU</b><br/><b>Beschreibung:</b> IC ADC 24BIT 8-CH 24-TSSOP<br/><b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>               | <p><b>AD7731BRZ</b><br/><b>Beschreibung:</b> IC ADC 24BIT SIGMA-DELTA 24-SOIC<br/><b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>   | <p><b>AD7727BCPZRL</b><br/><b>Beschreibung:</b> AD7727BCPZRL AD QFN<br/><b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>                 |
| <p><b>AD7729ARUZ</b><br/><b>Beschreibung:</b> IC ADC 15BIT DUAL W/DAC 28TSSOP<br/><b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 8600 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>        | <p><b>AD7729AR</b><br/><b>Beschreibung:</b> AD7729AR AD SOP-28<br/><b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>                 | <p><b>AD7729A</b><br/><b>Beschreibung:</b> AD7729A AD SSOP<br/><b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>                           |
| <p><b>AD7731BRUZ-REEL7</b><br/><b>Beschreibung:</b> IC ADC 24BIT SIGMA-DELTA 24TSSOP<br/><b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>  | <p><b>AD7738BR</b><br/><b>Beschreibung:</b> AD7738BR ADI SSOP-28P<br/><b>Hersteller:</b> ADI<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>                                      | <p><b>AD7728AR</b><br/><b>Beschreibung:</b> AD7728AR AD SOP24<br/><b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>                       |



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong