



**AD650SD/883B**

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Hersteller Teilenummer:          | AD650SD/883B                             |
| Hersteller / Marke               | ADI (Analog Devices, Inc.)               |
| Teil der Beschreibung:           | IC CONVERTER V-F/F-V 14CDIP              |
| Datenblätter:                    | AD650SD/883B.pdf                         |
| Bleifreier Status / RoHS Status: | Enthält Blei / RoHS nicht konform        |
| Zustand des Lagers:              | Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. |
| Liefern von:                     | Hong Kong                                |
| Versandweg:                      | DHL/Fedex/TNT/UPS                        |

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**AD650SD/883B** 100% Neu Original 200 pcs auf Lager, Finden Sie AD650SD/883B Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, AD650SD/883B kaufen ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage AD650SD/883B: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)


















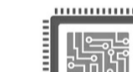





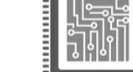
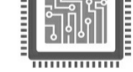




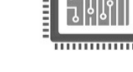
Die Spezifikationen von AD650SD/883B

|                         |   |   |   |
|-------------------------|---|---|---|
| Teilenummer             | AD650SD/883B                            | Hersteller / Marke                        | ADI (Analog Devices, Inc.)  |
| Serie                   | Military, MIL-STD-883                   | Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)   |
| Basisteilenummer        | AD652                                   | Verpackung / Gehäuse                      | 14-CDIP (0.300", 7.62mm)  |
| Verpackung              | Tube                                    | Befestigungsart                           | Through Hole  |
| Supplier Device-Gehäuse | 14-CDIP                                 | detaillierte Beschreibung                 | Volt to Frequency and Frequency to Volt Converter IC 1MHz ±0.1% 14-CDIP |
| Art                     | Volt to Frequency and Frequency to Volt | Frequenz - Max                            | 1MHz  |
| Full Scale              | ±150ppm/°C                              | Linearität                                | ±0.1%   |
| Bestandsmenge           | 200 pcs Stock                           | Kategorie                                 | Integrierte schaltkreise (ICS) > PMIC-vf und fv-Wandler                 |
| Beschreibung            | IC CONVERTER V-F/F-V 14CDIP             | Bleifreier Status / RoHS Status           | Enthält Blei / RoHS nicht konform                                       |

In AD650SD/883B enthaltene Keywords

|  |                                       |   |                               |
|--|---------------------------------------|---|-------------------------------|
| ADI (Analog Devices, Inc.) AD650SD/883B        | AD650SD/883B-Teil                     | AD650SD/883B Preis                      | AD650SD/883B-Vertriebspartner |
| AD650SD/883B Technisch                         | AD650SD/883B-Bestand                  | AD650SD/883B Inventar                   | AD650SD/883B Lieferant        |
| AD650SD/883B Online-Bestellung                 | AD650SD/883B Anfrage                  | AD650SD/883B-Bild                       | AD650SD/883B Bild             |
| AD650SD/883B pdf                               | AD650SD/883B Datenblatt               | AD650SD/883B Datenblatt                 | AD650SD/883B pdf-Datenblatt   |
| Laden Sie das AD650SD/883B-Datenblatt herunter | ADI (Analog Devices, Inc.) Hersteller | ADI (Analog Devices, Inc.) AD650SD/883B | AD AD650SD/883B               |
| ADI (Analog Devices, Inc.) AD650SD/883B        | Analog Devices Inc. AD650SD/883B      | Analog Devices, Inc. AD650SD/883B       |                               |

Sie können auch interessiert sein:

|  |  |   |
|--|--|---|
|  <p><b>AD6522XCA</b><br/>Beschreibung: AD6522XCA AD BGA<br/>Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>           |  <p><b>AD650KNZ</b><br/>Beschreibung: IC CONVERTER V-F/F-V 14DIP<br/>Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>    |  <p><b>AD650JN</b><br/>Beschreibung: IC V-F/F-V CONVERTER 14-DIP<br/>Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Auf Lager: Neues Original, 6700 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |
|  <p><b>AD6523</b><br/>Beschreibung: AD6523 ARU SOP-28<br/>Hersteller: ARU<br/>Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>                                    |  <p><b>AD6493BCP</b><br/>Beschreibung: AD6493BCP AD QFN<br/>Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>              |  <p><b>AD6522NACA.</b><br/>Beschreibung: AD6522NACA. AD BGA<br/>Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>       |
|  <p><b>AD6497BB</b><br/>Beschreibung: AD6497BB AD BGA<br/>Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>             |  <p><b>AD6524ARU-REEL</b><br/>Beschreibung: AD6524ARU-REEL ADI TSSOP20<br/>Hersteller: ADI<br/>Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>                    |  <p><b>AD6524ARU</b><br/>Beschreibung: AD6524ARU AD TSSOP-20<br/>Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>     |
|  <p><b>AD64S4ETP-7</b><br/>Beschreibung: AD64S4ETP-7 MEC TSSOP<br/>Hersteller: MEC<br/>Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>                           |  <p><b>AD650AD</b><br/>Beschreibung: IC V-F/F-V CONV 1MHZ 14-CDIP<br/>Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>    |  <p><b>AD648SQ/883C</b><br/>Beschreibung: AD648SQ/883C MAXIM DIP<br/>Hersteller: MAXIM<br/>Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>                       |
|  <p><b>AD6523ARU</b><br/>Beschreibung: AD6523ARU AD TSSOP28<br/>Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Auf Lager: Neues Original, 21700 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>     |  <p><b>AD6492BB</b><br/>Beschreibung: AD6492BB AD BGA<br/>Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>               |  <p><b>AD650SD</b><br/>Beschreibung: IC V-F/F-V CONV 1MHZ 14-CDIP<br/>Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |
|  <p><b>AD6495BB</b><br/>Beschreibung: AD6495BB AD BGA<br/>Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>             |  <p><b>AD6501XBC</b><br/>Beschreibung: AD6501XBC AD BGA<br/>Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>              |  <p><b>AD6521ACA</b><br/>Beschreibung: AD6521ACA BGA<br/>Hersteller: Original<br/>Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>                                |
|  <p><b>AD6522NACA</b><br/>Beschreibung: AD6522NACA BGA<br/>Hersteller: Original<br/>Auf Lager: Neues Original, 22800 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>                            |  <p><b>AD6522NACA-REEL</b><br/>Beschreibung: AD6522NACA-REEL AD BGA<br/>Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |  <p><b>AD650KN</b><br/>Beschreibung: IC V-F/F-V CONVERTER 14-DIP<br/>Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>  |
|  <p><b>AD651AQ</b><br/>Beschreibung: AD651AQ AD DIP-16<br/>Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>            |  <p><b>AD650AQ</b><br/>Beschreibung: AD650AQ AD DIP<br/>Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>                  |  <p><b>AD6521XCA</b><br/>Beschreibung: AD6521XCA ANALOGDE BGA<br/>Hersteller: ANALOGDE<br/>Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>                       |
|  <p><b>AD6521ACA-REEL</b><br/>Beschreibung: AD6521ACA-REEL ADI BGA<br/>Hersteller: ADI<br/>Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>                      |  <p><b>AD6521</b><br/>Beschreibung: AD6521 AD BGA<br/>Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>                    |  <p><b>AD6522NXCA</b><br/>Beschreibung: AD6522NXCA AD BGA<br/>Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>         |
|  <p><b>AD650BD</b><br/>Beschreibung: IC V-F/F-V CONV 1MHZ 14-CDIP<br/>Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |  <p><b>AD650JNZ</b><br/>Beschreibung: IC V-F/F-V CONVERTER 14-DIP<br/>Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>   |  <p><b>AD6523ARU-REEL</b><br/>Beschreibung: AD6523ARU-REEL HAM SMD<br/>Hersteller: HAM<br/>Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> 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