



**AD7846JP**

Hersteller Teilenummer:	AD7846JP
Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC DAC 16BIT LC2MOS VOUT 28PLCC
Datenblätter:	AD7846JP.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**AD7846JP** 100% Neu Original 1300 pcs auf Lager, Finden Sie AD7846JP Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, AD7846JP kaufen ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage AD7846JP: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)



















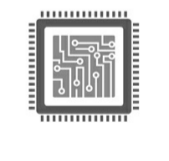











Die Spezifikationen von AD7846JP

Teilenummer	AD7846JP	Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	5 (48 Hours)
Basisteilenummer	AD7846	Verpackung / Gehäuse	28-LCC (J-Lead)
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	28-PLCC (11.51x11.51)	Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
detaillierte Beschreibung	16 Bit Digital to Analog Converter 1 28-PLCC (11.51x11.51)	Ausgabetypp	Voltage - Buffered
Anzahl der Bits	16	Data Interface	Parallel
Einschwingzeit	9µs	Spannung - Versorgung, analog	±11.4 V ~ 15.75 V
Spannung - Versorgung, digital	5V	Die Architektur	String DAC
Referenztyp	External	Anzahl der D / A-Wandler	1
Differenzausgang	No	INL / DNL (LSB)	±16 (Max), ±1 (Max)
Bestandsmenge	1300 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Integrierte schaltkreise (ICS)</a> > <a href="#">Datenerfassung-Digital to Analog Converter (DAC)</a>
Beschreibung	IC DAC 16BIT LC2MOS VOUT 28PLCC	Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform

In AD7846JP enthaltene Keywords

ADI (Analog Devices, Inc.) AD7846JP	AD7846JP-Teil	AD7846JP Preis	AD7846JP-Vertriebspartner
AD7846JP Technisch	AD7846JP-Bestand	AD7846JP Inventar	AD7846JP Lieferant
AD7846JP Online-Bestellung	AD7846JP Anfrage	AD7846JP-Bild	AD7846JP Bild
AD7846JP pdf	AD7846JP Datenblatt	AD7846JP Datenblatt	AD7846JP pdf-Datenblatt
Laden Sie das AD7846JP-Datenblatt herunter	ADI (Analog Devices, Inc.) Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.) AD7846JP	AD AD7846JP
ADI (Analog Devices, Inc.) AD7846JP	Analog Devices Inc. AD7846JP	Analog Devices, Inc. AD7846JP	

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>AD7846JPZ-REEL</b> Beschreibung: IC DAC 16BIT MONO V-OUT 28-PLCC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7845KP</b> Beschreibung: IC DAC 12BIT MULT LC2MOS 28-PLCC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7845JP</b> Beschreibung: IC DAC 12BIT MULT LC2MOS 28-PLCC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AD7845KPZ</b> Beschreibung: IC DAC 12BIT MULT LC2MOS 28-PLCC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7847AR</b> Beschreibung: IC DAC 12BIT MULT DUAL 24-SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7846JN</b> Beschreibung: IC DAC 16BIT LC2MOS VOUT 28-DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AD7846SD/883B/5962-8969701XA</b> Beschreibung: AD7846SD/883B/5962-8969701XA AD DIP-28 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7843ARUZ</b> Beschreibung: IC SCREEN CNTRL 12BIT 16TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7846KP</b> Beschreibung: IC DAC 16BIT LC2MOS VOUT 28PLCC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AD7846SQ</b> Beschreibung: AD7846SQ AD NA Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7845AQ</b> Beschreibung: IC DAC 12BIT MULT LC2MOS 24-CDIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7845KN</b> Beschreibung: AD7845KN AD DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AD7846JP+</b> Beschreibung: AD7846JP+ AD PLCC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7846JPZ</b> Beschreibung: IC DAC 16BIT LC2MOS VOUT 28PLCC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7846KN</b> Beschreibung: IC DAC 16BIT LC2MOS VOUT 28-DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AD7846AQ</b> Beschreibung: AD7846AQ AD DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7846SD/883B</b> Beschreibung: AD7846SD/883B AD DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7846SD</b> Beschreibung: AD7846SD AD NA Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>AD7843ARU</b> Beschreibung: AD7843ARU ADI TSSOP Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7843ARUZ-REEL7</b> Beschreibung: IC SCREEN CNTRL 12BIT 16TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7846JP-REEL</b> Beschreibung: IC DAC 16BIT MONO V-OUT 28-PLCC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AD7847AN</b> Beschreibung: IC DAC 12BIT MULT DUAL 24-DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7845JN</b> Beschreibung: IC DAC 12BIT MULTIPLYING 24-DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7845KR</b> Beschreibung: IC DAC 12BIT MULT LC2MOS 24-SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AD7847ARZ</b> Beschreibung: IC DAC 12BIT MULT DUAL 24-SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7846AD</b> Beschreibung: AD7846AD AD DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7846KPZ-REEL</b> Beschreibung: IC DAC 16BIT LC2MOS VOUT 28PLCC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AD7846BD</b> Beschreibung: AD7846BD AD CDIP-28 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7846KPZ</b> Beschreibung: IC DAC 16BIT LC2MOS VOUT 28PLCC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AD7846JNZ</b> Beschreibung: IC DAC 16BIT LC2MOS VOUT 28-DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. 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