



AD7548KP

Hersteller Teilenummer:	AD7548KP
Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC DAC 12BIT LC2MOS 20-PLCC
Datenblätter:	AD7548KP.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 300 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

AD7548KP 100% Neu Original 300 pcs auf Lager, Finden Sie AD7548KP Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, AD7548KP kaufen ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage AD7548KP: Info@IC-Components.com












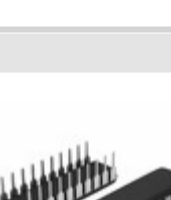





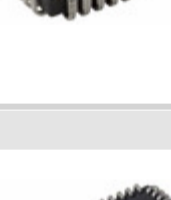



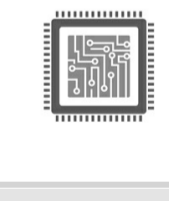

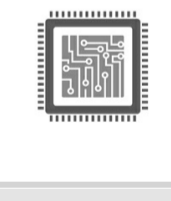






Die Spezifikationen von AD7548KP

Teilenummer	AD7548KP	Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	AD7548	Verpackung / Gehäuse	20-LCC (J-Lead)
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	20-PLCC (9x9)	Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
detaillierte Beschreibung	12 Bit Digital to Analog Converter 1 20-PLCC (9x9)	Ausgabetypp	Current - Unbuffered
Anzahl der Bits	12	Data Interface	Parallel
Einschwingzeit	1.5µs (Typ)	Spannung - Versorgung, analog	5V, 11.4 V ~ 15.75 V
Spannung - Versorgung, digital	5V, 11.4 V ~ 15.75 V	Die Architektur	R-2R
Referenztyp	External	Anzahl der D / A-Wandler	1
Differenz Ausgang	No	INL / DNL (LSB)	±0.5 (Max), ±0.5 (Max)
Bestandsmenge	300 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Datenerfassung-Digital to Analog Converter (DAC)
Beschreibung	IC DAC 12BIT LC2MOS 20-PLCC	Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform

In AD7548KP enthaltene Keywords

ADI (Analog Devices, Inc.) AD7548KP	AD7548KP-Teil	AD7548KP Preis	AD7548KP-Vertriebspartner
AD7548KP Technisch	AD7548KP-Bestand	AD7548KP Inventar	AD7548KP Lieferant
AD7548KP Online-Bestellung	AD7548KP Anfrage	AD7548KP-Bild	AD7548KP Bild
AD7548KP pdf	AD7548KP Datenblatt	AD7548KP Datenblatt	AD7548KP pdf-Datenblatt
Laden Sie das AD7548KP-Datenblatt herunter	ADI (Analog Devices, Inc.) Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.) AD7548KP	AD AD7548KP
ADI (Analog Devices, Inc.) AD7548KP	Analog Devices Inc. AD7548KP	Analog Devices, Inc. AD7548KP	

Sie können auch interessiert sein:

 <p>AD7549SQ/883B Beschreibung: AD7549SQ/883B ADI DIP-20P Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7547JR Beschreibung: IC DAC 12BIT LC2MOS DUAL 24-SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 7700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7547JPZ Beschreibung: IC DAC 12BIT DUAL LC2MOS 28-PLCC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7548TD/883 Beschreibung: AD7548TD/883 AD DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7564ARSZ-B Beschreibung: IC DAC 12BIT QUAD 3.3V LP 28SSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7549JD Beschreibung: AD7549JD AD DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7547KP Beschreibung: IC DAC 12BIT DUAL LC2MOS 28-PLCC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7547JRZ Beschreibung: IC DAC 12BIT DUAL LC2MOS 24-SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7548KN Beschreibung: IC DAC 12BIT MONO LC2MOS 20-DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7547KN Beschreibung: IC DAC 12BIT DUAL LC2MOS 24-DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7548JR Beschreibung: IC DAC 12BIT MONO LC2MOS 20-SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7549KN Beschreibung: IC DAC 12BIT DUAL LC2MOS 20-DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7564AR-B Beschreibung: IC DAC 12BIT QUAD 3.3V LP 28SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7548JNZ Beschreibung: IC DAC 12BIT LC2MOS 20-DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7549JPZ Beschreibung: IC DAC 12BIT DUAL LC2MOS 20PLCC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7549AQ Beschreibung: IC DAC 12BIT DUAL LC2MOS 20-CDIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7548JN Beschreibung: IC DAC 12BIT LC2MOS 20-DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7548JP Beschreibung: IC DAC 12BIT MONO LC2MOS 20-PLCC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7547UQ Beschreibung: AD7547UQ ADI CDIP24 Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7548SD Beschreibung: AD7548SD AD DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7550BQ Beschreibung: AD7550BQ MP CDIP40 Hersteller: MP Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7564BR Beschreibung: IC DAC 12BIT LC2MOS QUAD 28-SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7548KNZ Beschreibung: IC DAC 12BIT MONO LC2MOS 20-DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7548KD Beschreibung: AD7548KD AD DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7549SD Beschreibung: AD7549SD AD DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7549KD Beschreibung: AD7549KD AD DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7547KNZ Beschreibung: IC DAC 12BIT DUAL LC2MOS 24-DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7549JN Beschreibung: IC DAC 12BIT LC2MOS DUAL 20-DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7548JD Beschreibung: AD7548JD AD DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7549TD/883 Beschreibung: AD7549TD/883 AD DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: 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