



AD7224KP

Hersteller Teilenummer:	AD7224KP
Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC DAC 8BIT W/AMP 20-PLCC
Datenblätter:	AD7224KP.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

AD7224KP 100% Neu Original 1200 pcs auf Lager, Finden Sie AD7224KP Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, AD7224KP kaufen ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage AD7224KP: Info@IC-Components.com






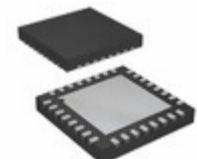


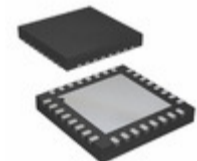
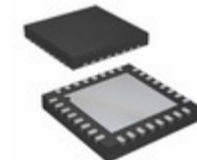



















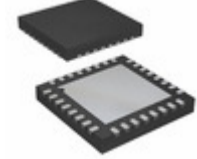
Die Spezifikationen von AD7224KP

Teilenummer	AD7224KP	Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	AD7224	Verpackung / Gehäuse	20-LCC (J-Lead)
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	20-PLCC (9x9)	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
detaillierte Beschreibung	8 Bit Digital to Analog Converter 1 20-PLCC (9x9)	Ausgabetypp	Voltage - Buffered
Anzahl der Bits	8	Data Interface	Parallel
Einschwingzeit	20µs	Spannung - Versorgung, analog	11.4 V ~ 16.5 V, ±5V
Spannung - Versorgung, digital	14.25 V ~ 15.75 V	Die Architektur	R-2R
Referenztyp	External	Anzahl der D / A-Wandler	1
Differenzausgang	No	INL / DNL (LSB)	±1 (Max), ±1 (Max)
Bestandsmenge	1200 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Datenerfassung-Digital to Analog Converter (DAC)
Beschreibung	IC DAC 8BIT W/AMP 20-PLCC	Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform

In AD7224KP enthaltene Keywords

ADI (Analog Devices, Inc.) AD7224KP	AD7224KP-Teil	AD7224KP Preis	AD7224KP-Vertriebspartner
AD7224KP Technisch	AD7224KP-Bestand	AD7224KP Inventar	AD7224KP Lieferant
AD7224KP Online-Bestellung	AD7224KP Anfrage	AD7224KP-Bild	AD7224KP Bild
AD7224KP pdf	AD7224KP Datenblatt	AD7224KP Datenblatt	AD7224KP pdf-Datenblatt
Laden Sie das AD7224KP-Datenblatt herunter	ADI (Analog Devices, Inc.) Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.) AD7224KP	AD AD7224KP
ADI (Analog Devices, Inc.) AD7224KP	Analog Devices Inc. AD7224KP	Analog Devices, Inc. AD7224KP	

Sie können auch interessiert sein:

 <p>AD7193BRUZ Beschreibung: IC ADC 24BIT SPI 4.8K 28-TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7225KNZ Beschreibung: IC DAC 8BIT QUAD W/AMP 24DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7224LP-REEL Beschreibung: IC DAC 8BIT LC2MOS W/AMP 20PLCC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7224LN Beschreibung: IC DAC 8BIT LC2MOS W/AMP 18-DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7224KRZ-1 Beschreibung: IC DAC 8BIT W/AMP 20-SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7194BCPZ Beschreibung: IC ADC 24BIT SPI 4.8K 32-LFCSP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7224KRZ-18 Beschreibung: IC DAC 8BIT W/OUTPUT AMPS 18SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 7200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7224KR-18 Beschreibung: IC DAC 8BIT W/AMP 18-SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7195BCPZ-RL7 Beschreibung: IC AFE 24BIT 4.8K 32LFCSP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7193BCPZ Beschreibung: IC ADC 24BIT SPI 4.8KHZ 32LFCSP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7224LR Beschreibung: AD7224LR AD PLCC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7225BQ Beschreibung: IC DAC 8BIT QUAD W/AMP 24-CDIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7224BQ Beschreibung: AD7224BQ AD DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7224KR-1 Beschreibung: IC DAC 8BIT W/AMP 20-SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7192BRUZ-REEL Beschreibung: IC ADC 24BIT 2CH SD 24-TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7225KN Beschreibung: IC DAC 8BIT QUAD W/AMP 24-DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7224KN Beschreibung: IC DAC 8BIT LC2MOS 18-DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7224LRZ-18 Beschreibung: IC DAC 8BIT LC2MOS W/AMP 18SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 6300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7192BRUZ Beschreibung: IC ADC 24BIT 2CH W/PGA 24-TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7224KR Beschreibung: AD7224KR AD SOP-18 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7224LP Beschreibung: IC DAC 8BIT LC2MOS W/AMP 20PLCC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7225KP Beschreibung: AD7225KP AD PLCC68 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7225JR Beschreibung: AD7225JR AD SOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7224JP Beschreibung: AD7224JP AD PLCC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7224JNZ Beschreibung: AD7224JNZ AD DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7224AR Beschreibung: AD7224AR AD SOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7190BRUZ-REEL7 Beschreibung: AD7190BRUZ-REEL7 AD TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7224KNZ Beschreibung: IC DAC 8BIT LC2MOS 18-DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 7600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7224CQ Beschreibung: IC DAC 8BIT W/AMP 18-CDIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7195BCPZ Beschreibung: IC AFE 24BIT 4.8K 32LFCSP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" 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