



AD7224LP

Hersteller Teilenummer:	AD7224LP
Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC DAC 8BIT LC2MOS W/AMP 20PLCC
Datenblätter:	AD7224LP.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

AD7224LP 100% Neu Original 300 pcs auf Lager, Finden Sie AD7224LP Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, AD7224LP kaufen ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage AD7224LP: Info@IC-Components.com








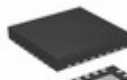






















Die Spezifikationen von AD7224LP

Teilenummer	AD7224LP	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)	±0.5 (Max), ±1 (Max)
Bestandsmenge	300 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Datenerfassung-Digital to Analog Converter (DAC)
Beschreibung	IC DAC 8BIT LC2MOS W/AMP 20PLCC	Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform

In AD7224LP enthaltene Keywords

ADI (Analog Devices, Inc.) AD7224LP	AD7224LP-Teil	AD7224LP Preis	AD7224LP-Vertriebspartner
AD7224LP Technisch	AD7224LP-Bestand	AD7224LP Inventar	AD7224LP Lieferant
AD7224LP Online-Bestellung	AD7224LP Anfrage	AD7224LP-Bild	AD7224LP Bild
AD7224LP pdf	AD7224LP Datenblatt	AD7224LP Datenblatt	AD7224LP pdf-Datenblatt
Laden Sie das AD7224LP-Datenblatt herunter	ADI (Analog Devices, Inc.) Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.) AD7224LP	AD AD7224LP
ADI (Analog Devices, Inc.) AD7224LP	Analog Devices Inc. AD7224LP	Analog Devices, Inc. AD7224LP	

Sie können auch interessiert sein:

 <p>AD7224AR Beschreibung: AD7224AR AD SOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 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>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>AD7225LP Beschreibung: IC DAC 8BIT QUAD W/AMP 28-PLCC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 400 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>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>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>AD7195BCPZ-RL7 Beschreibung: IC AFE 24BIT 4.8K 32LFSP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3000 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>AD7224KP Beschreibung: IC DAC 8BIT W/AMP 20-PLCC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7225KRZ-REEL Beschreibung: IC DAC 8BIT QUAD W/AMP 24SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7225LPZ Beschreibung: IC DAC 8BIT QUAD W/AMP 28-PLCC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 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>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>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>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>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>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>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>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>AD7225KP-REEL Beschreibung: IC DAC 8BIT QUAD W/AMP 28-PLCC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 800 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>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>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>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>AD7225KRS Beschreibung: AD7225KRS AD TSSOP 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>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>AD7225KR Beschreibung: IC DAC 8BIT QUAD W/AMP 24-SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 6900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7225LN Beschreibung: IC DAC 8BIT LC2MOS QUAD 24-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
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

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