
	<p><b>AD7228KP</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AD7228KP</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC DAC 8BIT OCTAL W/AMP 28-PLCC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AD7228KP.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	AD7228KP
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DAC 8BIT OCTAL W/AMP 28-PLCC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung, digital	13.5 V ~ 16.5 V
Spannung - Versorgung, analog	10.8 V ~ 16.5 V, -5V
Supplier Device-Gehäuse	28-PLCC (11.51x11.51)
Einschwingzeit	5µs, 7µs
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-LCC (J-Lead)
Ausgabetyp	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	8
Anzahl der Bits	8
INL / DNL (LSB)	± 1 (Max), 1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	Parallel
Die Architektur	R-2R

AD7228KP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD7228KP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD7228KP ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ AD7228KP E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>AD7228BQ</b> Analog Devices Inc. IC DAC 8BIT OCTAL W/AMP 24-CDIP</p>	 <p><b>AD7228KPZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC DAC 8BIT OCTAL W/AMP 28-PLCC</p>	 <p><b>AD7228KPZ</b> Analog Devices Inc. IC DAC 8BIT OCTAL W/AMP 28-PLCC</p>	 <p><b>AD7228CQ</b> Analog Devices Inc. IC DAC 8BIT OCTAL W/AMP 24-CDIP</p>
 <p><b>AD7228KRZ</b> Analog Devices Inc. IC DAC 8BIT OCTAL W/AMP 24SOIC</p>	 <p><b>AD7228KN</b> Analog Devices Inc. IC DAC 8BIT OCTAL W/AMP 24-DIP</p>	 <p><b>AD7228KR</b> Analog Devices Inc. IC DAC 8BIT OCTAL W/AMP 24-SOIC</p>	 <p><b>AD7228ACRZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC DAC 8BIT OCTAL W/AMP 24SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD7228KP ADI (Analog Devices, Inc.)	AD7228KP Datenblatt	AD7228KP-Datenblätter	AD7228KP PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) AD7228KP
AD7228KP Electronic	AD7228KP-Komponenten	AD7228KP-Verteiler	AD7228KP-Bild	AD7228KP-Teil
AD7228KP Preis	AD7228KP Hersteller	AD7228KP Bild	AD7228KP Aktie	AD7228KP Inventar
AD7228KP Neu	AD7228KP Original	AD7228KP garantiert	AD7228KP RFQ	AD7228KP Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited