



AD537KD

Hersteller Teilenummer:	AD537KD
Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC V/F CONV 14-CDIP
Datenblätter:	AD537KD.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 500 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

AD537KD 100% Neu Original 500 pcs auf Lager, Finden Sie AD537KD Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, AD537KD kaufen ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage AD537KD: Info@IC-Components.com



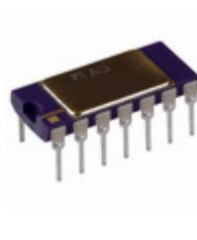

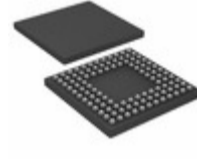













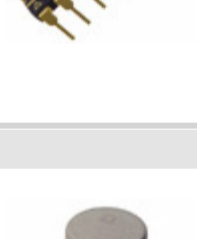






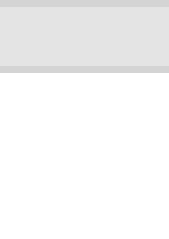
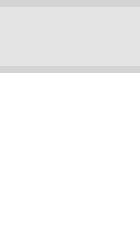
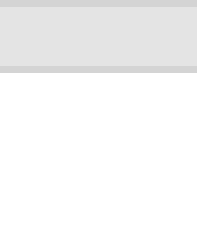
Die Spezifikationen von AD537KD

Teilenummer	AD537KD	Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	AD537	Verpackung / Gehäuse	14-CDIP (0.300", 7.62mm)
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Through Hole
Supplier Device-Gehäuse	14-CDIP	detaillierte Beschreibung	Voltage to Frequency Converter IC 100kHz ±0.05% 14-CDIP
Art	Voltage to Frequency	Frequenz - Max	100KHz
Full Scale	±30ppm/°C	Linearität	±0.05%
Bestandsmenge	500 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > PMIC-vf und fv-Wandler
Beschreibung	IC V/F CONV 14-CDIP	Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform

In AD537KD enthaltene Keywords

ADI (Analog Devices, Inc.) AD537KD	AD537KD-Teil	AD537KD Preis	AD537KD-Vertriebspartner
AD537KD Technisch	AD537KD-Bestand	AD537KD Inventar	AD537KD Lieferant
AD537KD Online-Bestellung	AD537KD Anfrage	AD537KD-Bild	AD537KD Bild
AD537KD pdf	AD537KD Datenblatt	AD537KD Datenblatt	AD537KD pdf-Datenblatt
Laden Sie das AD537KD-Datenblatt herunter	ADI (Analog Devices, Inc.) Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.) AD537KD	AD AD537KD
ADI (Analog Devices, Inc.) AD537KD	Analog Devices Inc. AD537KD	Analog Devices, Inc. AD537KD	

Sie können auch interessiert sein:

 <p>AD536AJH Beschreibung: IC TRUE RMS/DC CONV TO-100-10 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD538BD Beschreibung: IC MULT/DIV REALTIME ACU 18-CDIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD537SD Beschreibung: IC V/F CONV 14-CDIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD536AKH Beschreibung: AD536AKH AD TO100 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5379ABCZ Beschreibung: IC DAC 14BIT 40CHAN 108CSBGA Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5380BST-5 Beschreibung: AD5380BST-5 AD TQFP100 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD536ASD Beschreibung: IC TRUE RMS/DC CONV 14-CDIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5381BST-5 Beschreibung: AD5381BST-5 AD TQFP100 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD536ASH Beschreibung: IC TRUE RMS/DC CONV TO-100-10 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD5373BCPZ Beschreibung: IC DAC 14BIT 32CH SER 56-LFCSP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD537SD-1/SD Beschreibung: AD537SD-1/SD AD DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5370BCPZ Beschreibung: IC DAC 16BIT 40CH SERIAL 64LFCSP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD536ASD/883B Beschreibung: IC TRUE RMS/DC CONV 14CDIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5380BSTZ-3 Beschreibung: IC DAC 14BIT 40CHAN 3V 100LQFP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5371BSTZ Beschreibung: IC DAC 14BIT 40CH SER 80-LQFP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD5383BSTZ-5 Beschreibung: IC DAC 12BIT 32CH 5V 100-LQFP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AD536ASD/883 Beschreibung: AD536ASD/883 ADI DIP-14P Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AD5381BS Beschreibung: AD5381BS ADI LQFP-80 Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD5383BSTZ-3 Beschreibung: IC DAC 12BIT 32CHAN 3V 100LQFP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5382BSTZ-5 Beschreibung: IC DAC 14BIT 32CH 5V 100-LQFP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD538AD Beschreibung: IC MULT/DIV REALTIME ACU 18-CDIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD5381BSTZ-5 Beschreibung: IC DAC 12BIT 40CH 5V 100-LQFP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD537JD Beschreibung: IC V/F CONV 14-CDIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD537SH Beschreibung: IC V/F CONV TO100-10 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD537JH Beschreibung: IC V/F CONV TO-100-10 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5372BSTZ Beschreibung: IC DAC 16BIT 32CH SER 64-LQFP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5372BCPZ Beschreibung: IC DAC 16BIT 32CH SER 56-LFCSP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD5384BBC-5 Beschreibung: IC DAC 14BIT 40CH 5V 100CSBGA Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5380BSTZ-5 Beschreibung: IC DAC 14BIT 12C 40CH 5V 100LQFP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5379ABC Beschreibung: IC DAC 14BIT 40CH 108CSBGA Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 900 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