



AD7740KRM-REEL7

Hersteller Teilenummer:	AD7740KRM-REEL7
Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC CONVERTER V TO FREQ 8-MSOP
Datenblätter:	AD7740KRM-REEL7.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

AD7740KRM-REEL7 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie AD7740KRM-REEL7 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, AD7740KRM-REEL7 kaufen ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage AD7740KRM-REEL7: Info@IC-Components.com












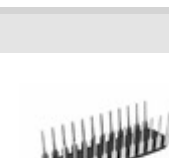
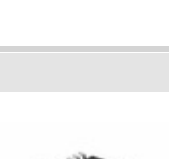

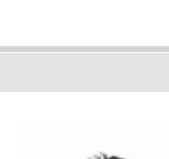




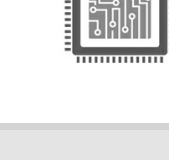









Die Spezifikationen von AD7740KRM-REEL7

Teilenummer	AD7740KRM-REEL7	Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	AD7740	Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP	detaillierte Beschreibung	Voltage to Frequency Converter IC 1MHz ±0.012% 8-MSOP
Art	Voltage to Frequency	Frequenz - Max	1MHz
Full Scale	±50ppm/°C	Linearität	±0.012%
Bestandsmenge	100 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > PMIC-vf und fv-Wandler
Beschreibung	IC CONVERTER V TO FREQ 8-MSOP	Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform

In AD7740KRM-REEL7 enthaltene Keywords

ADI (Analog Devices, Inc.) AD7740KRM-REEL7	AD7740KRM-REEL7-Teil	AD7740KRM-REEL7 Preis	AD7740KRM-REEL7-Vertriebspartner
AD7740KRM-REEL7 Technisch	AD7740KRM-REEL7-Bestand	AD7740KRM-REEL7 Inventar	AD7740KRM-REEL7 Lieferant
AD7740KRM-REEL7 Online-Bestellung	AD7740KRM-REEL7 Anfrage	AD7740KRM-REEL7-Bild	AD7740KRM-REEL7 Bild
AD7740KRM-REEL7 pdf	AD7740KRM-REEL7 Datenblatt	AD7740KRM-REEL7 Datenblatt	AD7740KRM-REEL7 pdf-Datenblatt
Laden Sie das AD7740KRM-REEL7-Datenblatt herunter	ADI (Analog Devices, Inc.) Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.) AD7740KRM-REEL7	AD AD7740KRM-REEL7
	ADI (Analog Devices, Inc.) AD7740KRM-REEL7	Analog Devices Inc. AD7740KRM-REEL7	Analog Devices, Inc. AD7740KRM-REEL7

Sie können auch interessiert sein:

 <p>AD774BDD Beschreibung: IC ADC 12BIT W/BUFF REF 28-CDIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD773AJD Beschreibung: AD773AJD AD DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7731BR Beschreibung: IC ADC 24BIT 24-SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7732BRUZ Beschreibung: IC ADC 24BIT 2-CH 28-TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7731BRZ Beschreibung: IC ADC 24BIT SIGMA-DELTA 24-SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7740KRMZ-REEL7 Beschreibung: IC CONVERTER VOLT TO FREQ 8MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7730LBRUZ Beschreibung: IC ADC TRANSDUCER BRIDGE 24TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD774BAR Beschreibung: IC ADC 12BIT W/BUFF REF 28-SOIC TR Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7741BRZ Beschreibung: IC CONVERTER V TO FREQ 8-SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 9200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7741YRZ-REEL7 Beschreibung: AD7741YRZ-REEL7 AD SOP8 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7730BRZ-REEL Beschreibung: IC ADC BRDGE TRANSDCNR 24SOIC TR Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7731BN Beschreibung: IC ADC 24BIT SIGMA-DELTA 24-DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7731BRUZ-REEL7 Beschreibung: IC ADC 24BIT SIGMA-DELTA 24TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7734BRUZ Beschreibung: IC ADC 24BIT 4-CH 28-TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7739BRUZ Beschreibung: IC ADC 24BIT 8-CH 24-TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7739BRU Beschreibung: IC ADC 24BIT 8-CH 24-TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD774BJN Beschreibung: IC ADC 12BIT W/BUFF REF 28-DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AD7738BR Beschreibung: AD7738BR ADI SSOP-28P Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7741YRZ Beschreibung: IC CONVERTER VOLT TO FREQ 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD774ABRQ Beschreibung: AD774ABRQ AD SOP-8 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD774BAD Beschreibung: AD774BAD AD AUCDIP28 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7741BRZ-REEL7 Beschreibung: IC CONVERTER VOLT TO FREQ 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7740YRTZ Beschreibung: AD7740YRTZ AD SOT23-8 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 18000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7740YRT Beschreibung: AD7740YRT AD SOT23-8 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 8200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7741BNZ Beschreibung: IC CONVERTER VOLT TO FREQ 8DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7731BRUZ Beschreibung: IC ADC 24BIT SIGMA-DELTA 24TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7740YRMZ-REEL7 Beschreibung: IC CONVERTER VOLT TO FREQ 8MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7731BRZ-REEL7 Beschreibung: IC ADC 24BIT SIGMA-DELTA 24-SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7740YRTZ-REEL7 Beschreibung: IC CONVERTER VOLT-FREQ SOT23-8 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7731BRU Beschreibung: IC ADC 24BIT SIGMA-DELTA 24TSSOP 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