



IC Components Limited

## AD7740KRM-REEL7

Fabricante Número de pieza:	AD7740KRM-REEL7
Fabricante / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:	IC CONVERTER V TO FREQ 8-MSOP
Hojas de datos:	AD7740KRM-REEL7.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Contiene plomo / RoHS no conforme
Condición de stock:	Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

AD7740KRM-REEL7 100% Nuevo Original 100 pzas en stock, Encuentre el precio AD7740KRM-REEL7, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre AD7740KRM-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ AD7740KRM-REEL7: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Las especificaciones de AD7740KRM-REEL7.

Número de pieza	AD7740KRM-REEL7	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	AD7740	Paquete / Cubierta	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
embalaje	Tape & Reel (TR)	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	8-MSOP	Descripción detallada	Voltage to Frequency Converter IC 1MHz ±0.012% 8-MSOP
Tipo	Voltage to Frequency	Frecuencia - Max	1MHz
de escala completa	±50ppm/°C	linealidad	±0.012%
Cantidad de stock	100 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > PMIC-w/ y f/v convertidores
Descripción	IC CONVERTER V TO FREQ 8-MSOP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no conforme

### Palabras clave relacionadas con AD7740KRM-REEL7

ADI (Analog Devices, Inc.) AD7740KRM-REEL7	Parte AD7740KRM-REEL7	Precio AD7740KRM-REEL7	Distribuidor AD7740KRM-REEL7
Técnico AD7740KRM-REEL7	AD7740KRM-REEL7 Stock	Inventario AD7740KRM-REEL7	Proveedor AD7740KRM-REEL7
AD7740KRM-REEL7 pedido en línea	Consulta AD7740KRM-REEL7	Imagen AD7740KRM-REEL7	Imagen AD7740KRM-REEL7
AD7740KRM-REEL7 pdf	Hoja de datos AD7740KRM-REEL7	Hoja de datos AD7740KRM-REEL7	Hoja de datos pdf AD7740KRM-REEL7
Descargar la ficha técnica de AD7740KRM-REEL7	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	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	

### También te puede interesar:

 <b>AD774BBD</b> Descripción: IC ADC 12BIT W/BUFF REF 28-CDIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>AD773AJD</b> Descripción: AD773AJD AD DIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>AD7731BR</b> Descripción: IC ADC 24BIT 24-SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>AD7732BRUZ</b> Descripción: IC ADC 24BIT 2-CH 28-TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>AD7731BRZ</b> Descripción: IC ADC 24BIT SIGMA-DELTA 24-SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>AD7740KRMZ-REEL7</b> Descripción: IC CONVERTER VOLT TO FREQ 8MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>AD7730LBRUZ</b> Descripción: IC ADC TRANSDUCER BRIDGE 24TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>AD774BAR</b> Descripción: IC ADC 12BIT W/BUFF REF 28-SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>AD7741BRZ</b> Descripción: IC CONVERTER V TO FREQ 8-SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 9200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>AD7741YRZ-REEL7</b> Descripción: AD7741YRZ-REEL7 AD SOP8 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>AD7730BRZ-REEL</b> Descripción: IC ADC BRDGE TRANSDOCR 24SOIC TR Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>AD7731BN</b> Descripción: IC ADC 24BIT SIGMA-DELTA 24-DIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>AD7731BRUZ-REEL7</b> Descripción: IC ADC 24BIT SIGMA-DELTA 24TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>AD7734BRUZ</b> Descripción: IC ADC 24BIT 4-CH 28-TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>AD7739BRUZ</b> Descripción: IC ADC 24BIT 8-CH 24-TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>AD7739BRU</b> Descripción: IC ADC 24BIT 8-CH 24-TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>AD774BJN</b> Descripción: IC ADC 12BIT W/BUFF REF 28-DIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>AD7738BR</b> Descripción: AD7738BR ADI SSOP-28P Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>AD7741YRZ</b> Descripción: IC CONVERTER VOLT TO FREQ 8SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 9000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>AD774ABRQ</b> Descripción: AD774ABRQ AD SOP-8 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>AD774BAD</b> Descripción: AD774BAD AD AUCDIP28 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>AD7741BRZ-REEL7</b> Descripción: IC CONVERTER VOLT TO FREQ 8SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>AD7740YRTZ</b> Descripción: AD7740YRTZ AD SOT23-8 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 18000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>AD7740YRT</b> Descripción: AD7740YRT AD SOT23-8 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 8200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>AD7741BNZ</b> Descripción: IC CONVERTER VOLT TO FREQ 8DIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>AD7731BRUZ</b> Descripción: IC ADC 24BIT SIGMA-DELTA 24TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>AD7740YRMZ-REEL7</b> Descripción: IC CONVERTER VOLT TO FREQ 8MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>AD7731BRZ-REEL7</b> Descripción: IC ADC 24BIT SIGMA-DELTA 24-SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>AD7740YRTZ-REEL7</b> Descripción: IC CONVERTER VOLT-FREQ SOT23-8 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>AD7731BRU</b> Descripción: IC ADC 24BIT SIGMA-DELTA 24TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong