



ADVFC32KN

Fabricante Número de pieza:	ADVFC32KN
Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:	IC CONV V/F F/V 0-70DEGC 14-DIP
Hojas de datos:	ADVFC32KN.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Contiene plomo / RoHS no conforme
Condición de stock:	Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

ADVFC32KN 100% Nuevo Original 200 pzas en stock, Encuentre el precio ADVFC32KN, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre ADVFC32KN ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ ADVFC32KN: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de ADVFC32KN.

Número de pieza	ADVFC32KN	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	ADVFC32	Paquete / Cubierta	14-DIP (0.300", 7.62mm)
embalaje	Tube	Tipo de montaje	Through Hole
Paquete del dispositivo	14-PDIP	Descripción detallada	Volt to Frequency and Frequency to Volt Converter IC 500kHz ±0.05% 14-PDIP
Tipo	Volt to Frequency and Frequency to Volt	Frecuencia - Max	500KHz
de escala completa	±75ppm/°C	linealidad	±0.05%
Cantidad de stock	200 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICs) > PMIC-v/f y f/v convertidores
Descripción	IC CONV V/F F/V 0-70DEGC 14-DIP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no conforme

Palabras clave relacionadas con ADVFC32KN

ADI (Analog Devices, Inc.) ADVFC32KN	Parte ADVFC32KN	Precio ADVFC32KN	Distribuidor ADVFC32KN
Técnico ADVFC32KN	ADVFC32KN Stock	Inventario ADVFC32KN	Proveedor ADVFC32KN
ADVFC32KN pedido en línea	Consulta ADVFC32KN	Imagen ADVFC32KN	Imagen ADVFC32KN
ADVFC32KN pdf	Hoja de datos ADVFC32KN	Hoja de datos ADVFC32KN	Hoja de datos pdf ADVFC32KN
Descargar la ficha técnica de ADVFC32KN	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) ADVFC32KN	AD ADVFC32KN
ADI (Analog Devices, Inc.) ADVFC32KN	Analog Devices Inc. ADVFC32KN	Analog Devices, Inc. ADVFC32KN	

También te puede interesar:

<p>ADV7614BBCZ Descripción: ADV7614BBCZ AD BGA Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 3800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ADV7800BSTZ-150 Descripción: IC VIDEO DECODER 10BIT 176-LQFP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ADV8003KBCZ-8 Descripción: IC VIDEO PROCESSOR HDMI Fabricantes: Anaren En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ADV7623BSTZ-RL Descripción: IC TXRX HDMI 1:4 144LQFP Fabricantes: Anaren En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ADV7625KBCZ-8-RL Descripción: ADV7625KBCZ-8-RL AD BGA Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ADV779BKSZ-REEL7 Descripción: ADV779BKSZ-REEL7 AD SO-23 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ADV8002KBCZ-7B Descripción: ADV8002KBCZ-7B AD BGA Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ADV7840BBCZ-5-U4 Descripción: ADV7840BBCZ-5-U4 AD BGA Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ADV7619KSVZ Descripción: IC RECEIVER DUAL PORT 128TOFP Fabricantes: Anaren En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ADV8005KBCZ-8B Descripción: IC VIDEO PROCESSOR HDMI 425CSPBGA Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ADV7800BSTZ-150-5 Descripción: ADV7800BSTZ-150-5 AD QFP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ADVFC32KNZ Descripción: IC CONV V/F F/V 0-70DEGC 14DIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 3600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>ADV7612BSTZ-U1 Descripción: ADV7612BSTZ-U1 ADI QFP144 Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ADVFC32SH/883B Descripción: IC CONV V/F F/V MONO TO-100-10 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ADV7613WBBCZ-RL Descripción: ADV7613WBBCZ-RL AD BGA Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>ADV7611WBSWZ-RL Descripción: ADV7611WBSWZ-RL ADI QFP64 Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ADV7682WBSWZ-RL Descripción: IC APIX2 DUAL HDMI/HDCP 100LQFP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ADV7622BSTZ Descripción: ADV7622BSTZ AD QFP-144 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ADV7612WBSWZ Descripción: IC RCVR HDMI 225MHZ 100LQFP Fabricantes: Anaren En stock: Nuevo original, 7600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ADV7842KBCZ-5P Descripción: IC DECODER 3D/4CH HDMI 256CSBGA Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>ADV7612BSWZ Descripción: ADV7612BSWZ ADI LQFP-100 Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>ADV7623BSTZ Descripción: ADV7623BSTZ ADI QFP144 Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ADV7802BSTZ-150 Descripción: IC VIDEO DECODER 12BIT 176-LQFP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ADV779BKSZ-R2 Descripción: ADV779BKSZ-R2 AD SO-23 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ADV7611WBSWZ Descripción: IC RCVR HDMI LP 165MHZ 64LQFP Fabricantes: Anaren En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ADV8003KBCZ-8B Descripción: IC VIDEO PROCESSOR HDMI Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ADVFC32KN+ Descripción: ADVFC32KN+ AD DIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>ADV7842KBCZ-5 Descripción: ADV7842KBCZ-5 ADI BGA-256 Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>ADV7840KBCZ-5 Descripción: ADV7840KBCZ-5 ADI BGA Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 3400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>ADV7850KBCZ-5 Descripción: ADV7850KBCZ-5 ADVANCE BGA Fabricantes: ADVANCE En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: 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