





ADI (Analog Devices, Inc.)


ADVFC32KN

Número de pieza:	ADVFC32KN
Fabricante / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descripción del producto	IC CONV V/F F/V 0-70DEGC 14-DIP
Hojas de datos:	 ADVFC32KN.pdf
Estado de RoHS	 Contiene plomo / RoHS no conforme
Nave de	Hong Kong
Manera del envío	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.





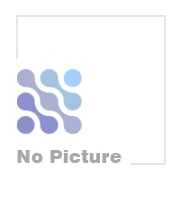







Especificaciones de ADVFC32KN

NÚMERO DE PIEZA	ADVFC32KN
FABRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIPCIÓN	IC CONV V/F F/V 0-70DEGC 14-DIP
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Contiene plomo / RoHS no conforme
FICHA DE DATOS	 ADVFC32KN.pdf
TIPO	Volt to Frequency and Frequency to Volt
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	14-PDIP
SERIE	-
EMBALAJE	Tube
PAQUETE / CUBIERTA	14-DIP (0.300", 7.62mm)
TIPO DE MONTAJE	Through Hole
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
LINEALIDAD	±0.05%
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
DE ESCALA COMPLETA	±75ppm/°C
FRECUENCIA - MAX	500kHz
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Volt to Frequency and Frequency to Volt Converter IC 500kHz ±0.05% 14-PDIP
NÚMERO DE PIEZA BASE	ADVFC32

Tags relacionados

ADI (Analog Devices, Inc.) ADVFC32KN	Distribuidor ADVFC32KN	Proveedor ADVFC32KN
Precio ADVFC32KN	ADVFC32KN Imágenes	Imagen ADVFC32KN
Hoja de datos PDF ADVFC32KN	ADVFC32KN Descargar hoja de datos	Hoja de datos ADVFC32KN
Stock ADVFC32KN	Compra ADVFC32KN	Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) ADVFC32KN
ADI (Analog Devices, Inc.) ADVFC32KN	Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) ADVFC32KN	AD ADVFC32KN	ADI (Analog Devices, Inc.) ADVFC32KN
Analog Devices Inc. ADVFC32KN	Analog Devices, Inc. ADVFC32KN	

Productos relacionados

 <p>ADVFC32KN/+ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC CONVERTER V/F-F/V 14DIP En stock: 4148 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADVFC32KNZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC CONV V/F F/V 0-70DEGC 14DIP En stock: 6176 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADV8005KBCZ-8B-RL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC VIDO PROCESSOR HDMI 425CSPBGA En stock: 1351 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADV8005KBCZ-8C-RL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC VIDO PROCESSOR HDMI 425CSPBGA En stock: 1315 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADVANCED-BQMTESTER Fabricantes: N/A Descripción: BOARD ADV MULTI-CH TEST & PROG En stock: 270 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADV8005KBCZ-8C Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC VIDO PROCESSOR HDMI 425CSPBGA En stock: 1006 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADV8005KBCZ-8B Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC VIDO PROCESSOR HDMI 425CSPBGA En stock: 1463 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADV8005KBCZ-8N Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC VIDO PROCESSOR HDMI 425CSPBGA En stock: 1058 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADVFC32SH/883B Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC CONV V/F F/V MONO TO-100-10 En stock: 2410 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADVFC32SH Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC CONV V/F F/V MONO TO100-10 En stock: 4736 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADV8005KBCZ-8N-RL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC VIDO PROCESSOR HDMI 425CSPBGA En stock: 1253 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADVFC32BH Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC CONV V/F F/V MONO TO100-10 En stock: 6622 pcs</p> <p>RFQ</p>