



AD650JN

Fabricante Número de pieza:	AD650JN
Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:	IC V-F/F-V CONVERTER 14-DIP
Hojas de datos:	AD650JN.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Contiene plomo / RoHS no conforme
Condición de stock:	Nuevo original, 6700 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

AD650JN 100% Nuevo Original 6700 pzas en stock. Encuentre el precio AD650JN, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre AD650JN ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFO AD650JN: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de AD650JN.

Número de pieza	AD650JN	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	AD650	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 1MHz ±0.1% 14-PDIP
Tipo	Volt to Frequency and Frequency to Volt	Frecuencia - Max	1MHz
de escala completa	±150ppm/°C	linealidad	±0.1%
Cantidad de stock	6700 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICs) > PMIC-vf y fv convertidores
Descripción	IC V-F/F-V CONVERTER 14-DIP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no conforme

Palabras clave relacionadas con AD650JN

ADI (Analog Devices, Inc.) AD650JN	Parte AD650JN	Precio AD650JN	Distribuidor AD650JN
Técnico AD650JN	AD650JN Stock	Inventario AD650JN	Proveedor AD650JN
AD650JN pedido en línea	Consulta AD650JN	Imagen AD650JN	Imagen AD650JN
AD650JN pdf	Hoja de datos AD650JN	Hoja de datos AD650JN	Hoja de datos pdf AD650JN
Descargar la ficha técnica de AD650JN	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) AD650JN	AD AD650JN
ADI (Analog Devices, Inc.) AD650JN	Analog Devices Inc. AD650JN	Analog Devices, Inc. AD650JN	

También te puede interesar:

<p>AD650SD/883B Descripción: IC CONVERTER V-F/F-V 14CERDIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD650SD Descripción: IC V-F/F-V CONV 1MHZ 14-CDIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD650KNZ Descripción: IC CONVERTER V-F/F-V 14DIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AD650AQ Descripción: AD650AQ AD DIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD6493BCP Descripción: AD6493BCP AD QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD6521XCA Descripción: AD6521XCA ANALOGDE BGA Fabricantes: ANALOGDE En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AD6522NXCA Descripción: AD6522NXCA AD BGA Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD6522NACA Descripción: AD6522NACA BGA Fabricantes: Original En stock: Nuevo original, 22800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD6522NACA-REEL Descripción: AD6522NACA-REEL AD BGA Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AD6501XBC Descripción: AD6501XBC AD BGA Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD6492BB Descripción: AD6492BB AD BGA Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD648KRZ Descripción: IC OPAMP JFET 1MHZ 8SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AD650JNZ Descripción: IC V-F/F-V CONVERTER 14-DIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD6521 Descripción: AD6521 AD BGA Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD6521ACA-REEL Descripción: AD6521ACA-REEL ADI BGA Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AD6497BB Descripción: AD6497BB AD BGA Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD650BD Descripción: IC V-F/F-V CONV 1MHZ 14-CDIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD648JRZ-REEL Descripción: IC OPAMP JFET 1MHZ 8SOIC Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AD6522XCA Descripción: AD6522XCA AD BGA Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD6521ACA Descripción: AD6521ACA BGA Fabricantes: Original En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD648SQ/883C Descripción: AD648SQ/883C MAXIM DIP Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AD64S4ETP-7 Descripción: AD64S4ETP-7 MEC TSSOP Fabricantes: MEC En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD650KN Descripción: IC V-F/F-V CONVERTER 14-DIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD648KR Descripción: AD648KR AD SOP8 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AD648KNZ Descripción: IC OPAMP JFET 1MHZ 8DIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD651AQ Descripción: AD651AQ AD DIP-16 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD648KN Descripción: AD648KN AD DIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AD6522NACA. Descripción: AD6522NACA. AD BGA Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD6495BB Descripción: AD6495BB AD BGA Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD650AD Descripción: IC V-F/F-V CONV 1MHZ 14-CDIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <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

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