



AD7142ACPZ-1500RL7

Fabricante Número de pieza:	AD7142ACPZ-1500RL7
Fabricante / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:	IC CAP-TO-DGTL CONV PROG 32LFCSP
Hojas de datos:	AD7142ACPZ-1500RL7.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

AD7142ACPZ-1500RL7 100% Nuevo Original 1500 pzas en stock, Encuentre el precio AD7142ACPZ-1500RL7, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre AD7142ACPZ-1500RL7 ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ AD7142ACPZ-1500RL7: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de AD7142ACPZ-1500RL7.

Número de pieza	AD7142ACPZ-1500RL7	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Número de pieza base	AD7142	Paquete / Cubierta	32-VQFN Exposed Pad, CSP
embalaje	Original-Reel®	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	32-LFCSP-VQ (5x5)	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C
Descripción detallada	Capacitance-to-Digital Converter 16 bit 250k PC, Serial 32-LFCSP-VQ (5x5)	Tipo	Capacitance-to-Digital Converter
número de canales	14	Suministro de voltaje	2.6 V ~ 3.6 V
Frecuencia de muestreo (por segundo)	250k	Interfaz de datos	PC, Serial
Resolución (bits)	16 b	Voltaje de la fuente de alimentación	Single Supply
Otros nombres	AD7142ACPZ-1500RL7DKR	Cantidad de stock	1500 pcs Stock
Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Adquisición de datos-ADCS/DACS-propósito especial	Descripción	IC CAP-TO-DGTL CONV PROG 32LFCSP
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con AD7142ACPZ-1500RL7

ADI (Analog Devices, Inc.) AD7142ACPZ-1500RL7	Parte AD7142ACPZ-1500RL7	Precio AD7142ACPZ-1500RL7	Distribuidor AD7142ACPZ-1500RL7
Técnico AD7142ACPZ-1500RL7	AD7142ACPZ-1500RL7 Stock	Inventario AD7142ACPZ-1500RL7	Proveedor AD7142ACPZ-1500RL7
AD7142ACPZ-1500RL7 pedido en línea	Consulta AD7142ACPZ-1500RL7	Imagen AD7142ACPZ-1500RL7	Imagen AD7142ACPZ-1500RL7
AD7142ACPZ-1500RL7 pdf	Hoja de datos AD7142ACPZ-1500RL7	Hoja de datos AD7142ACPZ-1500RL7	Hoja de datos pdf AD7142ACPZ-1500RL7
Descargar la ficha técnica de AD7142ACPZ-1500RL7	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) AD7142ACPZ-1500RL7	AD AD7142ACPZ-1500RL7
ADI (Analog Devices, Inc.) AD7142ACPZ-1500RL7	Analog Devices Inc. AD7142ACPZ-1500RL7	Analog Devices, Inc. AD7142ACPZ-1500RL7	

También te puede interesar:

<p>AD7147PACZ Descripción: AD7147PACZ ADI 24LFCSP Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AD713TQ Descripción: AD713TQ ADI CDIP Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AD713JR. Descripción: AD713JR. AD SOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>AD713TQ/883B Descripción: AD713TQ/883B AD CDIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AD713SQ/883B Descripción: AD713SQ/883B AD CDIP-14 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AD7143-1ACPZ Descripción: AD7143-1ACPZ ADI LFCSP16 Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>AD7147PACZ-1RL Descripción: IC CAP-TO-DGTL CONV PROG 24LFCSP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AD7143ACPZ-1500RL7 Descripción: IC CTLR PROGRAMMABLE CDC 16LFCSP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 9000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AD7147AACBZ-RL Descripción: IC CDC 13CH SPI W/RAM 25WLCSP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>AD7146-1ACBZ-RL7 Descripción: AD7146-1ACBZ-RL7 AD BGA Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AD7142ACPZ-1REEL Descripción: IC CAP-TO-DGTL CONV PROG 32LFCSP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AD713JRZ Descripción: AD713JRZ AD SOP-16 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>AD713JR-16 Descripción: IC OPAMP JFET 4MHZ 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AD7156BCPZ-REEL Descripción: IC CDC 2CH 12BIT 1.8V 10-LFCSP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 45000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AD713JR+ Descripción: AD713JR+ AD SOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>AD7142ACPZ-1 Descripción: AD7142ACPZ-1 ADI LFCSP Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AD7147PACZ-1 Descripción: AD7147PACZ-1 AD VQFN24 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AD713JRZ-16-REEL Descripción: IC OPAMP JFET 4MHZ 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>AD7156BCPZ Descripción: AD7156BCPZ ADI QFN Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AD7156BCPZ-REEL7 Descripción: IC CDC 2CH 12BIT 1.8V 10LFCSP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AD7142ACPZ Descripción: AD7142ACPZ ADI QFN32 Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>AD713SQ/883 Descripción: AD713SQ/883 ADI CDIP14 Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AD7149-1ACBZ-RL Descripción: AD7149-1ACBZ-RL AD WLCSP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 17000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AD713JRZ+ Descripción: AD713JRZ+ AD SOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>AD713JRZ-16 Descripción: IC OPAMP JFET 4MHZ 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AD7147PACZ-1500R7 Descripción: IC CAP-TO-DGTL CONV PROG 24LFCSP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AD713KNZ Descripción: AD713KNZ AD DIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>AD7147ACPZ-500RL7 Descripción: IC CAP-TO-DGTL CONV PROG 24LFCSP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AD713KN Descripción: AD713KN AD DIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AD7147ACPZ Descripción: AD7147ACPZ ADI LFCSP Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 300 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