



## AD7714YNZ

<b>Fabricante Número de pieza:</b>	AD7714YNZ
<b>Fabricante / Marca</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Parte de la descripción:</b>	
<b>Hojas de datos:</b>	<a href="#">AD7714YNZ.pdf</a>
<b>Estado Libre de plomo / Estado RoHS:</b>	
<b>Condición de stock:</b>	Nuevo original, 2614 pzas en stock disponibles.
<b>Nave de:</b>	Hong Kong
<b>Manera del envío:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

**AD7714YNZ** 100% Nuevo Original 2614 pzas en stock, Encuentre el precio AD7714YNZ, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre AD7714YNZ ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ AD7714YNZ: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Las especificaciones de AD7714YNZ.

Número de pieza	AD7714YNZ	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Condición	Nuevo Stock Original	Garantía	Funciones 100% perfectas
Tiempo de espera	2-3days después del pago.	Pago	PayPal / Transferencia Telegráfica / Western Union
Envío por	DHL / Fedex / UPS	Puerto	Hong Kong
RFQ Email	<a href="mailto:Info@ic-components.com">Info@ic-components.com</a>	Cantidad de stock	2614 pcs Stock
Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICS)</a> > <a href="#">Adquisición de datos-análogo a los convertidores d</a>	Descripción	
Estado Libre de plomo / Estado RoHS			

### Palabras clave relacionadas con AD7714YNZ

ADI (Analog Devices, Inc.) AD7714YNZ	Parte AD7714YNZ	Precio AD7714YNZ	Distribuidor AD7714YNZ
Técnico AD7714YNZ	AD7714YNZ Stock	Inventario AD7714YNZ	Proveedor AD7714YNZ
AD7714YNZ pedido en línea	Consulta AD7714YNZ	Imagen AD7714YNZ	Imagen AD7714YNZ
AD7714YNZ pdf	Hoja de datos AD7714YNZ	Hoja de datos AD7714YNZ	Hoja de datos pdf AD7714YNZ
Descargar la ficha técnica de AD7714YNZ	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) AD7714YNZ	AD AD7714YNZ
ADI (Analog Devices, Inc.) AD7714YNZ	Analog Devices Inc. AD7714YNZ	Analog Devices, Inc. AD7714YNZ	

### También te puede interesar:

<p><b>AD7715AN</b> <b>Descripción:</b> <b>Fabricantes:</b> AD <b>En stock:</b> Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD7713ANZ</b> <b>Descripción:</b> IC ADC 24BIT SIGMA-DELTA 24-DIP <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nuevo original, 2800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD7715AR-3</b> <b>Descripción:</b> IC ADC 16BIT 3V 16-SOIC <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nuevo original, 2887 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AD7713AN</b> <b>Descripción:</b> IC ADC 24BIT SIGMA-DELTA 24-DIP <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nuevo original, 2737 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD7714YRUZ-REEL7</b> <b>Descripción:</b> <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nuevo original, 2665 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD7714YRUZ</b> <b>Descripción:</b> IC ADC SIGNAL COND 3/5V 24-TSSOP <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nuevo original, 2761 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AD7714AN-5</b> <b>Descripción:</b> IC ADC SIGNAL COND 5V 24-DIP <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nuevo original, 2677 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>AD7715ARZ</b> <b>Descripción:</b> <b>Fabricantes:</b> ADI <b>En stock:</b> Nuevo original, 2882 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD7714ARSZ-3</b> <b>Descripción:</b> IC ADC 24BIT SIGMA-DELTA 28SSOP <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nuevo original, 2771 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AD7713AR</b> <b>Descripción:</b> IC ADC SIGNAL COND LC2MOS 24SOIC <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nuevo original, 2783 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD7715AN-5</b> <b>Descripción:</b> IC ADC 16BIT 5V 16-DIP <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nuevo original, 2891 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD7712AQ</b> <b>Descripción:</b> AD7712AQ AD CDIP24 <b>Fabricantes:</b> AD <b>En stock:</b> Nuevo original, 2875 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AD7714YRU</b> <b>Descripción:</b> IC ADC SIGNAL COND 3/5V 24-TSSOP <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nuevo original, 2681 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD7714ARSZ-5</b> <b>Descripción:</b> IC ADC 24BIT SIGMA-DELTA 28SSOP <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nuevo original, 2660 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD7714ARZ-5</b> <b>Descripción:</b> IC ADC SIGNAL COND 5V 24-SOIC <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nuevo original, 2780 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AD7714ANZ-5</b> <b>Descripción:</b> IC ADC SIGNAL COND 5V 24-DIP <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nuevo original, 2867 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD7714AN-3</b> <b>Descripción:</b> AD7714AN-3 AD DIP-24 <b>Fabricantes:</b> ADI <b>En stock:</b> Nuevo original, 2738 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD7715ARZ-3REEL</b> <b>Descripción:</b> IC ADC 16BIT SIGMA-DELTA 16SOIC <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nuevo original, 2888 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AD7715AN-3</b> <b>Descripción:</b> AD7715AN-3 AD DIP <b>Fabricantes:</b> AD <b>En stock:</b> Nuevo original, 2763 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD7715ANZ-5</b> <b>Descripción:</b> IC ADC 16BIT 5V 16-DIP <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nuevo original, 2736 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD7713SQ</b> <b>Descripción:</b> <b>Fabricantes:</b> AD <b>En stock:</b> Nuevo original, 2602 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AD7714ARS-5</b> <b>Descripción:</b> IC ADC SIGNAL COND 5V 28-SSOP <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nuevo original, 2873 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD7714YRZ</b> <b>Descripción:</b> ADI SOP24 <b>Fabricantes:</b> ADI <b>En stock:</b> Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD7715AR-5</b> <b>Descripción:</b> IC ADC 16BIT 5V 16-SOIC <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AD7714ARZ-3</b> <b>Descripción:</b> IC ADC 24BIT SIGMA-DELTA 24SOIC <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nuevo original, 2756 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD7712AR</b> <b>Descripción:</b> IC ADC SIGNAL COND LC2MOS 24SOIC <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nuevo original, 2635 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD7714AR-5</b> <b>Descripción:</b> IC ADC SIGNAL COND 5V 24-SOIC <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nuevo original, 2894 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AD7715ANZ</b> <b>Descripción:</b> AD7715ANZ AD DIP <b>Fabricantes:</b> AD <b>En stock:</b> Nuevo original, 2701 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD7715ARU-3</b> <b>Descripción:</b> AD7715ARU-3 AD TSSOP <b>Fabricantes:</b> AD <b>En stock:</b> Nuevo original, 3600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD7715ARUZ-5REEL7</b> <b>Descripción:</b> IC ADC 16BIT SIGMA-DELTA 16TSSOP <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nuevo original, 2851 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>



**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