



## AD7664ASTZ

Fabricante Número de pieza:	AD7664ASTZ
Fabricante / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:	IC ADC 16BIT UNIPOLAR 48-LQFP
Hojas de datos:	AD7664ASTZ.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

**AD7664ASTZ** 100% Nuevo Original 500 pzas en stock, Encuentre el precio AD7664ASTZ, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre AD7664ASTZ ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ AD7664ASTZ: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Las especificaciones de AD7664ASTZ.

Número de pieza	AD7664ASTZ	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	PulSAR®	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Número de pieza base	AD7664	Paquete / Cubierta	48-LQFP
embalaje	Tray	Paquete del dispositivo	48-LQFP (7x7)
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C	Descripción detallada	16 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 48-LQFP (7x7)
Tipo de entrada	Pseudo-Differential	Características	-
Configuración	S/H-ADC	Número de convertidores A / D	1
Número de bits	16	Frecuencia de muestreo (por segundo)	570k
Interfaz de datos	SPI, Parallel, DSP	Voltaje - fuente, analógico	5V
Voltaje - fuente, Digital	5V	Número de entradas	1
Relación - S / H: ADC	1:1	Arquitectura	SAR
Tipo de referencia	External	Cantidad de stock	500 pcs Stock
Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICS) &gt; Adquisición de datos-análogo a los convertidores d</a>	Descripción	IC ADC 16BIT UNIPOLAR 48-LQFP
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

### Palabras clave relacionadas con AD7664ASTZ

ADI (Analog Devices, Inc.) AD7664ASTZ	Parte AD7664ASTZ	Precio AD7664ASTZ	Distribuidor AD7664ASTZ
Técnico AD7664ASTZ	AD7664ASTZ Stock	Inventario AD7664ASTZ	Proveedor AD7664ASTZ
AD7664ASTZ pedido en línea	Consulta AD7664ASTZ	Imagen AD7664ASTZ	Imagen AD7664ASTZ
AD7664ASTZ pdf	Hoja de datos AD7664ASTZ	Hoja de datos AD7664ASTZ	Hoja de datos pdf AD7664ASTZ
Descargar la ficha técnica de AD7664ASTZ	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) AD7664ASTZ	AD AD7664ASTZ
ADI (Analog Devices, Inc.) AD7664ASTZ	Analog Devices Inc. AD7664ASTZ	Analog Devices, Inc. AD7664ASTZ	

### También te puede interesar:

<p><b>AD7667ASTZ</b>  <b>Descripción:</b> IC ADC 16BIT UNIPOLAR 48-LQFP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD7663XST</b>  <b>Descripción:</b> AD7663XST AD LQFP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD7663AST</b>  <b>Descripción:</b> AD7663AST AD QFP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD766AN</b>  <b>Descripción:</b> IC DAC 16BIT W/REF DSP 16-DIP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD7658BSTZ</b>  <b>Descripción:</b> IC ADC 12BIT 6CH 250KSPS 64LQFP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD7663ASTZ</b>  <b>Descripción:</b> IC ADC 16BIT CMOS 48-LQFP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD7658YSTZ</b>  <b>Descripción:</b> IC ADC 12BIT 6CH 250KSPS 64-LQFP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD7669JP</b>  <b>Descripción:</b> IC I/O PORT 8BIT ANLG 28-PLCC  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD7658YSTZ-1</b>  <b>Descripción:</b> IC ADC 12BIT 6CH 250KSPS 64LQFP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD7657YSTZ</b>  <b>Descripción:</b> IC ADC 14BIT 6CH 250KSPS 64LQFP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD7661ASTZ</b>  <b>Descripción:</b> IC ADC 16BIT W/REF 48-LQFP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD7665AST</b>  <b>Descripción:</b> AD7665AST AD QFP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD7657BSTZ</b>  <b>Descripción:</b> IC ADC 14BIT 6CH 250KSPS 64-LQFP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD7669AN</b>  <b>Descripción:</b> AD7669AN AD PDIP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD7669ARZ</b>  <b>Descripción:</b> IC I/O PORT 8BIT ANALOG 28SOIC  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD7669AR</b>  <b>Descripción:</b> IC I/O PORT 8BIT ANLG 28-SOIC  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD7665ASTZ</b>  <b>Descripción:</b> IC ADC 16BIT CMOS 5V 48-LQFP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD7664AST</b>  <b>Descripción:</b> AD7664AST AD QFP48  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD7665ACPZ</b>  <b>Descripción:</b> IC ADC 16BIT CMOS 5V 48LFCSP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD7669JN</b>  <b>Descripción:</b> AD7669JN AD DIP-28  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2700 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD7658BSTZ-1</b>  <b>Descripción:</b> IC ADC 12BIT 6CH 250KSPS 64LQFP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD7671ACPZ</b>  <b>Descripción:</b> IC ADC 16BIT CMOS 1MSPS 48LFCSP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD7666ASTZ</b>  <b>Descripción:</b> IC ADC 16BIT UNIPOLAR 48LQFP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD7657BSTZ-1</b>  <b>Descripción:</b> IC ADC 14BIT 6CH 250KSPS 64LQFP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD766JN</b>  <b>Descripción:</b> IC DAC 16BIT W/REF 16-DIP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD7660AST</b>  <b>Descripción:</b> AD7660AST QFP48 05  <b>Fabricantes:</b> QFP48  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD766ANZ</b>  <b>Descripción:</b> IC DAC 16BIT W/REF DSP 16-DIP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD7657YSTZ-1</b>  <b>Descripción:</b> IC ADC 14BIT 6CH 250KSPS 64LQFP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD7660ASTZ</b>  <b>Descripción:</b> IC ADC 16BIT UNIPOLAR 48-LQFP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD7669JRZ</b>  <b>Descripción:</b> IC I/O PORT 8BIT ANLG 28SOIC  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="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