



**AD532JHZ**

Fabricante	Número de pieza:	AD532JHZ
Fabricante / Marca		ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:		IC MULTIPLIER 10V TO-100-10 CAN
Hojas de datos:		AD532JHZ.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:		Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:		Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.
Nave de:		Hong Kong
Manera del envío:		DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

**AD532JHZ** 100% Nuevo Original 100 pzas en stock, Encuentre el precio AD532JHZ, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre AD532JHZ ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFO AD532JHZ: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Las especificaciones de AD532JHZ.

Número de pieza	AD532JHZ	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	AD532	Paquete / Cubierta	TO-100-10 Metal Can
embalaje	Tube	Paquete del dispositivo	TO-100-10
Descripción detallada	Analog Multiplier/Divider 4-Quadrant TO-100-10	Función	Analog Multiplier/Divider
Número de bits / Etapas	4-Quadrant	Cantidad de stock	100 pcs Stock
Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICS)</a> > <a href="#">Multiplicadores lineales-analógicos, divisores</a>	Descripción	IC MULTIPLIER 10V TO-100-10 CAN
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con AD532JHZ

ADI (Analog Devices, Inc.) AD532JHZ	Parte AD532JHZ	Precio AD532JHZ	Distribuidor AD532JHZ
Técnico AD532JHZ	AD532JHZ Stock	Inventario AD532JHZ	Proveedor AD532JHZ
AD532JHZ pedido en línea	Consulta AD532JHZ	Imagen AD532JHZ	Imagen AD532JHZ
AD532JHZ pdf	Hoja de datos AD532JHZ	Hoja de datos AD532JHZ	Hoja de datos pdf AD532JHZ
Descargar la ficha técnica de AD532JHZ	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) AD532JHZ	AD AD532JHZ
ADI (Analog Devices, Inc.) AD532JHZ	Analog Devices Inc. AD532JHZ	Analog Devices, Inc. AD532JHZ	

También te puede interesar:

<p><b>AD5331BRUZ</b>  <b>Descripción:</b> IC DAC 10BIT SNGL VOUT 20TSSOP  <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>AD5325BRM-REEL7</b>  <b>Descripción:</b> IC DAC 12BIT 2WIRE I2C 10-MSOP  <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>AD532JDZ</b>  <b>Descripción:</b> IC MULTIPLIER 10V 14-CDIP  <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>AD5326BRU</b>  <b>Descripción:</b> IC DAC 12BIT QUAD W/BUFF 16TSSOP  <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>AD5331BRUZ-REEL</b>  <b>Descripción:</b> IC DAC 10BIT SNGL VOUT 20-TSSOP  <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>AD532KDZ</b>  <b>Descripción:</b> IC MULTIPLIER 10V 14CDIP  <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>AD532SD</b>  <b>Descripción:</b> IC MULTIPLIER +/-10V 14-CDIP  <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>AD5325ARMZ</b>  <b>Descripción:</b> IC DAC 12BIT 2WIRE I2C 10MSOP  <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>AD5325ARMZ-REEL7</b>  <b>Descripción:</b> IC DAC 12BIT 2WIRE I2C 10-MSOP  <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>AD5326BRUZ</b>  <b>Descripción:</b> IC DAC 12BIT QUAD W/BUFF 16TSSOP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD5336BRUZ</b>  <b>Descripción:</b> IC DAC 10BIT QUAD VOUT 28-TSSOP  <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>AD532SD/883</b>  <b>Descripción:</b> AD532SD/883 AD 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>AD5330BRUZ</b>  <b>Descripción:</b> IC DAC 8BIT SNGL VOUT 20-TSSOP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD5328BRUZ</b>  <b>Descripción:</b> IC DAC 12BIT 2.5V OCTAL 16-TSSOP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 12600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD5335BRU-REEL</b>  <b>Descripción:</b> AD5335BRU-REEL AD TSSOP  <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>AD532SDZ/883B</b>  <b>Descripción:</b> AD532SDZ/883B AD CDIP  <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>AD5327ARUZ</b>  <b>Descripción:</b> IC DAC 12BIT QUAD W/BUFF 16TSSOP  <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>AD5328BRUZ-REEL7</b>  <b>Descripción:</b> IC DAC 12BIT OCTAL BUFF 16TSSOP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD5328ARUZ</b>  <b>Descripción:</b> IC DAC 12BIT OCTAL W/BUF 16TSSOP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD5327BRUZ</b>  <b>Descripción:</b> IC DAC 12BIT QUAD 2.5V 16-TSSOP  <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>AD5333BRUZ</b>  <b>Descripción:</b> IC DAC 10BIT DUAL VOUT 24-TSSOP  <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>AD5325BRMZ</b>  <b>Descripción:</b> IC DAC 12BIT 2WIRE I2C 10-MSOP  <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>AD5325BRM</b>  <b>Descripción:</b> IC DAC 12BIT 2WIRE I2C 10-MSOP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD5331BRU-REEL7</b>  <b>Descripción:</b> AD5331BRU-REEL7 AD TSSOP  <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>AD5335BRU-REEL7</b>  <b>Descripción:</b> AD5335BRU-REEL7 AD TSSOP-24  <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>AD5326ARUZ</b>  <b>Descripción:</b> IC DAC 12BIT QUAD W/BUFF 16TSSOP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD5325BRMZ-REEL7</b>  <b>Descripción:</b> IC DAC 12BIT 2WIRE I2C 10MSOP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 11700 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD5330BRU</b>  <b>Descripción:</b> AD5330BRU AD TSSOP20  <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>AD5332BRUZ</b>  <b>Descripción:</b> IC DAC 8BIT DUAL VOUT 20TSSOP  <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>AD5334BRUZ-REEL</b>  <b>Descripción:</b> IC DAC 8BIT QUAD VOUT 24TSSOP  <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>



**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