



## AD532SD

Fabricante Número de pieza:	AD532SD
Fabricante / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:	IC MULTIPLIER +/-10V 14-CDIP
Hojas de datos:	AD532SD.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Contiene plomo / RoHS no conforme
Condición de stock:	Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

**AD532SD** 100% Nuevo Original 100 pzas en stock, Encuentre el precio AD532SD, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre AD532SD ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ AD532SD: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)































### Las especificaciones de AD532SD.

Número de pieza	AD532SD	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	AD532	Paquete / Cubierta	14-CDIP (0.300", 7.62mm)
embalaje	Tube	Paquete del dispositivo	14-CDIP
Descripción detallada	Analog Multiplier/Divider 4-Quadrant 14-CDIP	Función	Analog Multiplier/Divider
Número de bits / Etapas	4-Quadrant	Cantidad de stock	100 pcs Stock
Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICS) &gt; Multiplicadores lineales-analógicos, divisores</a>	Descripción	IC MULTIPLIER +/-10V 14-CDIP
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no conforme		

### Palabras clave relacionadas con AD532SD

ADI (Analog Devices, Inc.) AD532SD	Parte AD532SD	Precio AD532SD	Distribuidor AD532SD
Técnico AD532SD	AD532SD Stock	Inventario AD532SD	Proveedor AD532SD
AD532SD pedido en línea	Consulta AD532SD	Imagen AD532SD	Imagen AD532SD
AD532SD pdf	Hoja de datos AD532SD	Hoja de datos AD532SD	Hoja de datos pdf AD532SD
Descargar la ficha técnica de AD532SD	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) AD532SD	AD AD532SD
ADI (Analog Devices, Inc.) AD532SD	Analog Devices Inc. AD532SD	Analog Devices, Inc. AD532SD	

### También te puede interesar:

 <p><b>AD532JHZ</b>  <b>Descripción:</b> IC MULTIPLIER 10V TO-100-10 CAN  <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>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>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>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>AD5337ARMZ</b>  <b>Descripción:</b> IC DAC 8BIT DUAL 2-WIRE 8-MSOP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1900 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>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>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>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>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>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>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>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>AD5328ARUZ</b>  <b>Descripción:</b> IC DAC 12BIT OCTAL W/BUFF 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>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>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>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>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>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>	 <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>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>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>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>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>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>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>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>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>AD5337ARM</b>  <b>Descripción:</b> IC DAC 8BIT DUAL 2-WIRE 8-MSOP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1900 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>



**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