



### AD654JR

Fabricante	Número de pieza:	AD654JR
Fabricante / Marca		ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:		IC V-F CONVERTER MONO 8-SOIC
Hojas de datos:		AD654JR.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:		Contiene plomo / RoHS no conforme
Condición de stock:		Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.
Nave de:		Hong Kong
Manera del envío:		DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

**AD654JR** 100% Nuevo Original 700 pzas en stock, Encuentre el precio AD654JR, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre AD654JR ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFO AD654JR: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Las especificaciones de AD654JR.

Número de pieza	AD654JR	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	AD654	Paquete / Cubierta	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
embalaje	Tube	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	8-SOIC	Descripción detallada	Voltage to Frequency Converter IC 500kHz ±0.2% 8-SOIC
Tipo	Voltage to Frequency	Frecuencia - Max	500KHz
de escala completa	±50ppm/°C	linealidad	±0.2%
Cantidad de stock	700 pcs Stock	Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICS) &gt; PMIC-w/ y f/v convertidores</a>
Descripción	IC V-F CONVERTER MONO 8-SOIC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no conforme

### Palabras clave relacionadas con AD654JR

ADI (Analog Devices, Inc.) AD654JR	Parte AD654JR	Precio AD654JR	Distribuidor AD654JR
Técnico AD654JR	AD654JR Stock	Inventario AD654JR	Proveedor AD654JR
AD654JR pedido en línea	Consulta AD654JR	Imagen AD654JR	Imagen AD654JR
AD654JR pdf	Hoja de datos AD654JR	Hoja de datos AD654JR	Hoja de datos pdf AD654JR
Descargar la ficha técnica de AD654JR	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) AD654JR	AD AD654JR
ADI (Analog Devices, Inc.) AD654JR	Analog Devices Inc. AD654JR	Analog Devices, Inc. AD654JR	

### También te puede interesar:

<p><b>AD654JRZ-REEL7</b>  <b>Descripción:</b> IC V-F CONVERTER MONO 8SOIC  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>AD6549BCPZ</b>  <b>Descripción:</b> AD6549BCPZ ANALOGDE QFN  <b>Fabricantes:</b> ANALOGDE  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD6555ABCZ-REEL</b>  <b>Descripción:</b> AD6555ABCZ-REEL AD BGA  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>AD6548BCPZ-RL3/C</b>  <b>Descripción:</b> AD6548BCPZ-RL3/C MTK QFN  <b>Fabricantes:</b> MTK  <b>En stock:</b> Nuevo original, 27000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD6549XCPZ</b>  <b>Descripción:</b> AD6549XCPZ AD QFN  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>AD6600AST</b>  <b>Descripción:</b> AD6600AST ADI TQF44  <b>Fabricantes:</b> ADI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>AD6555ABC</b>  <b>Descripción:</b> AD6555ABC ADI BGA  <b>Fabricantes:</b> ADI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>AD6548BCPZ-RL3</b>  <b>Descripción:</b> AD6548BCPZ-RL3 MTK QFN  <b>Fabricantes:</b> MTK  <b>En stock:</b> Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>AD6549BCPE</b>  <b>Descripción:</b> AD6549BCPE ANALOGDE QFN  <b>Fabricantes:</b> ANALOGDE  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AD6600ASTZ</b>  <b>Descripción:</b> IC ADC DUAL W/RSSI 44-LQFP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD660AR</b>  <b>Descripción:</b> IC DAC 16BIT MONO W/VREF 24-SOIC  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD654JRZ</b>  <b>Descripción:</b> IC V-F CONVERTER MONO 8-SOIC  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AD660ARZ</b>  <b>Descripción:</b> IC DAC 16BIT MONO W/VREF 24-SOIC  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD6549BCPZ3/C</b>  <b>Descripción:</b> AD6549BCPZ3/C AD QFN  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>AD6549BCPZ-RL</b>  <b>Descripción:</b> AD6549BCPZ-RL ADI QFN  <b>Fabricantes:</b> ADI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AD6600ASTZ-REEL</b>  <b>Descripción:</b> IC ADC DUAL W/RSSI 44-LQFP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>AD6548BCPZ/C</b>  <b>Descripción:</b> AD6548BCPZ/C MTK QFN  <b>Fabricantes:</b> MTK  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD660BN</b>  <b>Descripción:</b> IC DAC 16BIT MONO W/VREF 24-DIP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AD6549BCPZ3</b>  <b>Descripción:</b> AD6549BCPZ3 AD QFN  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD654JN</b>  <b>Descripción:</b> IC V-F CONVERTER MONO 8-DIP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD6548XCPZ</b>  <b>Descripción:</b> AD6548XCPZ AD 32LFCSP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AD660ANZ</b>  <b>Descripción:</b> IC DAC 16BIT MONO W/VREF 24-DIP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD660AN</b>  <b>Descripción:</b> IC DAC 16BIT MONO W/VREF 24-DIP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD6600AST.</b>  <b>Descripción:</b> AD6600AST. AD LQFP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AD6549</b>  <b>Descripción:</b> AD6549 AD QFN  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD654JNZ</b>  <b>Descripción:</b> IC V-F CONVERTER MONO 8-DIP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 13300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD654JRZ-REEL</b>  <b>Descripción:</b> IC V-F CONVERTER MONO 8-SOIC  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AD654KN</b>  <b>Descripción:</b> AD654KN AD DIP8  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>AD6549BCPZ/C</b>  <b>Descripción:</b> AD6549BCPZ/C QFN 0951  <b>Fabricantes:</b> QFN  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>AD654J</b>  <b>Descripción:</b> AD654J AD SOP8  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 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