




## ADA4891-2ARMZ-R7

Fabricante Número de pieza:	ADA4891-2ARMZ-R7
Fabricante / Marca	ADI
Parte de la descripción:	
Hojas de datos:	<a href="#">ADA4891-2ARMZ-R7.pdf</a>
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	
Condición de stock:	Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

**ADA4891-2ARMZ-R7** 100% Nuevo Original 5000 pzas en stock, Encuentre el precio ADA4891-2ARMZ-R7, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre ADA4891-2ARMZ-R7 ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ ADA4891-2ARMZ-R7: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)



























### Las especificaciones de ADA4891-2ARMZ-R7.

Número de pieza	ADA4891-2ARMZ-R7	Fabricante / Marca	ADI
Alimentación de voltaje, simple / doble (±)	2.7 V ~ 5.5 V, ±1.35 V ~ 2.75 V	Voltaje - Offset de entrada	2.5mV
Paquete del dispositivo	8-MSOP	Velocidad de subida	210 V/µs
Serie	-	embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Tipo de salida	Rail-to-Rail
Otros nombres	ADA4891-2ARMZ-R7-ND ADA4891-2ARMZ-R7TR	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C
Número de circuitos	2	Tipo de montaje	Surface Mount
Nivel de Sensibilidad a la Humedad (MSL)	1 (Unlimited)	Descripción detallada	General Purpose Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 8-MSOP
Suministro de corriente	4.4mA	Corriente - Salida / Canal	125mA
Corriente - polarización de entrada	2pA	Número de pieza base	ADA4891
Tipo amplificador	General Purpose	Ancho de banda de -3 dB	240MHz
Cantidad de stock	5000 pcs Stock	Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICS)</a> > <a href="#">ICS especializado</a>
Descripción	Estado Libre de plomo / Estado RoHS		

### Palabras clave relacionadas con ADA4891-2ARMZ-R7

ADI (Analog Devices, Inc.) ADA4891-2ARMZ-R7	Parte ADA4891-2ARMZ-R7	Precio ADA4891-2ARMZ-R7	Distribuidor ADA4891-2ARMZ-R7
Técnico ADA4891-2ARMZ-R7	ADA4891-2ARMZ-R7 Stock	Inventario ADA4891-2ARMZ-R7	Proveedor ADA4891-2ARMZ-R7
ADA4891-2ARMZ-R7 pedido en línea	Consulta ADA4891-2ARMZ-R7	Imagen ADA4891-2ARMZ-R7	Imagen ADA4891-2ARMZ-R7
ADA4891-2ARMZ-R7 pdf	Hoja de datos ADA4891-2ARMZ-R7	Hoja de datos ADA4891-2ARMZ-R7	Hoja de datos pdf ADA4891-2ARMZ-R7
Descargar la ficha técnica de ADA4891-2ARMZ-R7	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) ADA4891-2ARMZ-R7	AD ADA4891-2ARMZ-R7
ADI (Analog Devices, Inc.) ADA4891-2ARMZ-R7	Analog Devices Inc. ADA4891-2ARMZ-R7	Analog Devices, Inc. ADA4891-2ARMZ-R7	

### También te puede interesar:

 <p><b>ADA4891-1ARJZ-RL</b> Descripción: IC OPAMP GP 240MHZ RRO SOT23-5 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADA4922-1ARDZ</b> Descripción: Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADA4891-2ARZ-R7</b> Descripción: IC OPAMP GP 240MHZ RRO 8SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ADA4861-3YRZ</b> Descripción: IC OPAMP CFA 370MHZ 14SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2845 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADA4891-2ARZ</b> Descripción: IC OPAMP GP 240MHZ RRO 8SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 4300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADA4897-1ARJZ-R7</b> Descripción: IC OPAMP VFB 230MHZ RRO SOT23-6 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2865 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ADA4896-2ARMZ-R7</b> Descripción: IC OPAMP VFB 230MHZ RRO 8MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2790 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADA4927-1</b> Descripción: Fabricantes: AD En stock: Nuevo original, 2606 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADA4891-1ARJZ-R7</b> Descripción: IC OPAMP GP 240MHZ RRO SOT23-5 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ADA4891-4ARUZ</b> Descripción: IC OPAMP GP 240MHZ RRO 14TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2854 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADA4891-3ARZ</b> Descripción: IC OPAMP GP 240MHZ RRO 14SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2742 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADA4862-3YRZ</b> Descripción: IC OPAMP CFA 310MHZ 14SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2846 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ADA4899-1YRDZ</b> Descripción: IC OPAMP VFB 600MHZ 8SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2845 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADA4862-3YRZ-RC7</b> Descripción: ADA4862-3YRZ-RC7 AD SOP14 Fabricantes: AD En stock: Nuevo original, 2843 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>ADA4891-1ARJZ</b> Descripción: ADI SOT23-5 Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 3215 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>ADA4898-2YRDZ-R7</b> Descripción: ADI SOIC-8EP150mi Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 2825 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADA4861-3YRZ-RL</b> Descripción: IC OPAMP CFA 370MHZ 14SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2798 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADA4870ARRZ</b> Descripción: IC OPAMP 1CH HS 1A 20PSOP3 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2667 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ADA4891-4ARZ</b> Descripción: IC OPAMP GP 240MHZ RRO 14SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADA4896-2ARMZ</b> Descripción: IC OPAMP VFB 230MHZ RRO 8MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 3300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADA4891-3ARZ-R7</b> Descripción: IC OPAMP GP 240MHZ RRO 14SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ADA4891-2ARMZ</b> Descripción: IC OPAMP GP 240MHZ RRO 8MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADA4862-3YRZ-RL7</b> Descripción: IC OPAMP CFA 310MHZ 14SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2671 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADA4891-1ARZ-R7</b> Descripción: IC OPAMP GP 240MHZ RRO 8SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2691 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>ada4861-3</b> Descripción: ada4861-3 sop 3yrz Fabricantes: sop En stock: Nuevo original, 6300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADA4870ARRZ-RL</b> Descripción: IC OPAMP 1CH HS 1A 20PSOP3 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2813 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>ADA4861-3VRZ</b> Descripción: ADA4861-3VRZ ADI SOP-14P Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 2689 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ADA4891-1ARZ</b> Descripción: IC OPAMP GP 240MHZ RRO 8SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 3500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADA4895-1ARJZ-R7</b> Descripción: IC OPAMP GP 236MHZ RRO SOT23-6 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2625 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADA4898-1YRDZ</b> Descripción: IC OPAMP VFB 65MHZ 8SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2825 pzas en stock disponibles.</p> <p>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