



ADA4891-1ARJZ-RL

Fabricante Número de pieza:	ADA4891-1ARJZ-RL
Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:	IC OPAMP GP 240MHZ RRO SOT23-5
Hojas de datos:	ADA4891-1ARJZ-RL.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

ADA4891-1ARJZ-RL 100% Nuevo Original 6000 pzas en stock, Encuentre el precio ADA4891-1ARJZ-RL, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre ADA4891-1ARJZ-RL ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFO ADA4891-1ARJZ-RL: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de ADA4891-1ARJZ-RL.

Número de pieza	ADA4891-1ARJZ-RL	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	ADA4891	Paquete / Cubierta	SC-74A, SOT-753
embalaje	Tape & Reel (TR)	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	SOT-23-5	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C
Descripción detallada	General Purpose Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail SOT-23-5	Suministro de corriente	4.4mA
Tipo de salida	Rail-to-Rail	Número de circuitos	1
Tipo amplificador	General Purpose	Corriente - Salida / Canal	125mA
Velocidad de subida	210 V/μs	Ancho de banda de -3 dB	240MHz
Alimentación de voltaje, simple / doble (±)	2.7 V ~ 5.5 V, ±1.35 V ~ 2.75 V	Corriente - polarización de entrada	2pA
Voltaje - Offset de entrada	2.5mV	Otros nombres	ADA4891-1ARJZ-RL-ND ADA4891-1ARJZ-RLTR
Cantidad de stock	6000 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Amplificadores lineales-instrumentación, amperios
Descripción	IC OPAMP GP 240MHZ RRO SOT23-5	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con ADA4891-1ARJZ-RL

ADI (Analog Devices, Inc.) ADA4891-1ARJZ-RL	Parte ADA4891-1ARJZ-RL	Precio ADA4891-1ARJZ-RL	Distribuidor ADA4891-1ARJZ-RL
Técnico ADA4891-1ARJZ-RL	ADA4891-1ARJZ-RL Stock	Inventario ADA4891-1ARJZ-RL	Proveedor ADA4891-1ARJZ-RL
ADA4891-1ARJZ-RL pedido en línea	Consulta ADA4891-1ARJZ-RL	Imagen ADA4891-1ARJZ-RL	Imagen ADA4891-1ARJZ-RL
ADA4891-1ARJZ-RL pdf	Hoja de datos ADA4891-1ARJZ-RL	Hoja de datos ADA4891-1ARJZ-RL	Hoja de datos pdf ADA4891-1ARJZ-RL
Descargar la ficha técnica de ADA4891-1ARJZ-RL	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) ADA4891-1ARJZ-RL	AD ADA4891-1ARJZ-RL
ADI (Analog Devices, Inc.) ADA4891-1ARJZ-RL	Analog Devices Inc. ADA4891-1ARJZ-RL	Analog Devices, Inc. ADA4891-1ARJZ-RL	

También te puede interesar:

 ADA4897-1ARJZ-R7 Descripción: IC OPAMP VFB 230MHZ RRO SOT23-6 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 ADA4860-1YRJZ-R2 Descripción: IC OPAMP CF LP 85MA SOT23-6 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 ADA4862-3YRZ-RC7 Descripción: ADA4862-3YRZ-RC7 AD SOP14 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 ADA4896-2ARMZ Descripción: IC OPAMP VFB 230MHZ RRO 8MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 3300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 ADA4862-3YRZ Descripción: IC OPAMP CFA 310MHZ 14SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 ADA4861-3YRZ Descripción: ADA4861-3YRZ ADI SOP-14P Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 ADA4891-2ARMZ Descripción: IC OPAMP GP 240MHZ RRO 8MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 ADA4861-3VRZ Descripción: ADA4861-3VRZ ADI SOP-14P Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 ADA4896-2ARMZ-R7 Descripción: IC OPAMP VFB 230MHZ RRO 8MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 ADA4891-1ARJZ-R7 Descripción: IC OPAMP GP 240MHZ RRO SOT23-5 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 ADA4870ARRZ-RL Descripción: IC OPAMP 1CH HS 1A 20PSOP3 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 ADA4859-3ACPZ-R7 Descripción: IC VIDEO AMP 265MHZ 16LFCSP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 ADA4860-1YRJZ-RL7 Descripción: IC OPAMP CFA 520MHZ SOT23-6 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 3100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 ADA4891-1ARZ-R7 Descripción: IC OPAMP GP 240MHZ RRO 8SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 ADA4860-1YRJZ-REEL7 Descripción: ADA4860-1YRJZ-REEL7 AD SOT23-6 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 ADA4895-1ARJZ-R7 Descripción: IC OPAMP GP 236MHZ RRO SOT23-6 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 ADA4891-4ARZ Descripción: IC OPAMP GP 240MHZ RRO 14SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 ADA4898-1YRDZ Descripción: IC OPAMP VFB 65MHZ 8SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 ADA4891-3ARZ-R7 Descripción: IC OPAMP GP 240MHZ RRO 14SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 ADA4891-3ARZ Descripción: IC OPAMP GP 240MHZ RRO 14SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 ADA4860-1YRIZ Descripción: ADA4860-1YRIZ AD SOT23-6 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 ada4861-3 Descripción: ada4861-3 sop 3yrz Fabricantes: sop En stock: Nuevo original, 6300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 ADA4891-1ARZ Descripción: IC OPAMP GP 240MHZ RRO 8SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 3500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 ADA4899-1YRDZ Descripción: IC OPAMP VFB 600MHZ 8SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 ADA4891-2ARZ-R7 Descripción: IC OPAMP GP 240MHZ RRO 8SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 ADA4870ARRZ Descripción: IC OPAMP 1CH HS 1A 20PSOP3 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 ADA4891-2ARZ Descripción: IC OPAMP GP 240MHZ RRO 8SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 4300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 ADA4891-4ARUZ Descripción: IC OPAMP GP 240MHZ RRO 14TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 ADA4861-3YRZ-RL Descripción: IC OPAMP CFA 370MHZ 14SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 ADA4862-3YRZ-RL7 Descripción: IC OPAMP CFA 310MHZ 14SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: 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