




AD8021ARZ

Fabricante Número de pieza:	AD8021ARZ
Fabricante / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:	IC OPAMP VFB 560MHZ 8SOIC
Hojas de datos:	AD8021ARZ.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 8400 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

AD8021ARZ 100% Nuevo Original 8400 pzas en stock, Encuentre el precio AD8021ARZ, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre AD8021ARZ ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ AD8021ARZ: Info@IC-Components.com




















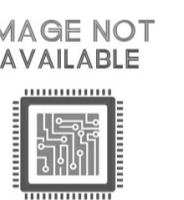










Las especificaciones de AD8021ARZ.

Número de pieza	AD8021ARZ	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	AD8021	Paquete / Cubierta	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
embalaje	Tube	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	8-SOIC	Temperatura de funcionamiento	-40 °C ~ 85 °C
Descripción detallada	Voltage Feedback Amplifier 1 Circuit 8-SOIC	Suministro de corriente	7.8mA
Tipo de salida	-	Número de circuitos	1
Tipo amplificador	Voltage Feedback	Corriente - Salida / Canal	70mA
Velocidad de subida	460 V/µs	Ancho de banda de -3 dB	560MHz
Alimentación de voltaje, simple / doble (±)	4.5 V ~ 24 V, ±2.25 V ~ 12 V	Corriente - polarización de entrada	7.5µA
Voltaje - Offset de entrada	400µV	Cantidad de stock	8400 pcs Stock
Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Amplificadores lineales-instrumentación, amperios	Descripción	IC OPAMP VFB 560MHZ 8SOIC
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con AD8021ARZ

ADI (Analog Devices, Inc.) AD8021ARZ	Parte AD8021ARZ	Precio AD8021ARZ	Distribuidor AD8021ARZ
Técnico AD8021ARZ	AD8021ARZ Stock	Inventario AD8021ARZ	Proveedor AD8021ARZ
AD8021ARZ pedido en línea	Consulta AD8021ARZ	Imagen AD8021ARZ	Imagen AD8021ARZ
AD8021ARZ pdf	Hoja de datos AD8021ARZ	Hoja de datos AD8021ARZ	Hoja de datos pdf AD8021ARZ
Descargar la ficha técnica de AD8021ARZ	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) AD8021ARZ	AD AD8021ARZ
ADI (Analog Devices, Inc.) AD8021ARZ	Analog Devices Inc. AD8021ARZ	Analog Devices, Inc. AD8021ARZ	

También te puede interesar:

 <p>AD8022AR Descripción: IC OPAMP VFB 130MHZ 8SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD802155KR Descripción: AD802155KR AD SOP-20P Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD8022ARM Descripción: AD8022ARM AD MSOP8 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD80214ABBCZRL Descripción: IC OP AMP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 5700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD8022ARMZ Descripción: IC OPAMP VFB 130MHZ 8MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 11100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD8019ARZ Descripción: AD8019ARZ AD SOP8 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 7500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD8022ARM-REEL Descripción: AD8022ARM-REEL AD SOP-8 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 6200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD80206ABCPZ-125 Descripción: AD80206ABCPZ-125 AD LFCSP64 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD8022ARMZ-REEL Descripción: IC OPAMP VFB 130MHZ 8MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD8019AR Descripción: AD8019AR AD SOP8 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD8021ARMZ-REEL7 Descripción: IC OPAMP VFB 560MHZ 8MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>AD8019ARU Descripción: AD8019ARU ADI TSSOP14 Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD8022ARZ-REEL7 Descripción: IC OPAMP VFB 130MHZ 8SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 15600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD8022AR-REEL Descripción: AD8022AR-REEL AD SOP-8 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 46000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>AD80205BSVZ-200 Descripción: AD80205BSVZ-200 ADI QFP Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD8022ARZ-REEL Descripción: IC OPAMP VFB 130MHZ 8SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 3700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD80201Z Descripción: AD80201Z AD QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD8022ARZ Descripción: IC OPAMP VFB 130MHZ 8SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 15300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD8022ARMZ-REEL7 Descripción: IC OPAMP VFB 130MHZ 8MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 15200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>AD80227BCPZ Descripción: AD80227BCPZ ADI LFCSP64 Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>AD80229XBCZ Descripción: AD80229XBCZ ADI BGA Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD80206BCPZ-155 Descripción: AD80206BCPZ-155 AD QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD8021ARMZ Descripción: IC OPAMP VFB 560MHZ 8MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD8021ARZ-REEL7 Descripción: IC OPAMP VFB 560MHZ 8SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD8021ARM-REEL7 Descripción: IC OPAMP VFB 560MHZ 8MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD8021AR Descripción: IC OPAMP VFB 560MHZ 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>AD80206ABCPZ-155 Descripción: AD80206ABCPZ-155 AD QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD80225ABCPZ Descripción: AD80225ABCPZ AD LFCSP48 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 7100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD80214BCPZ Descripción: AD80214BCPZ AD BGA Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD80227BCPZ-REEL7 Descripción: AD80227BCPZ-REEL7 AD LFCSP64 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 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
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong