



AD8032ARZ-REEL

Fabricante Número de pieza:	AD8032ARZ-REEL
Fabricante / Marca	AD
Parte de la descripción:	
Hojas de datos:	AD8032ARZ-REEL.pdf
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

AD8032ARZ-REEL 100% Nuevo Original 5000 pzas en stock, Encuentre el precio AD8032ARZ-REEL, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre AD8032ARZ-REEL ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ AD8032ARZ-REEL: Info@IC-Components.com



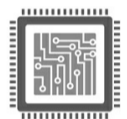








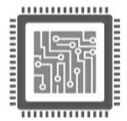


















Las especificaciones de AD8032ARZ-REEL.

Número de pieza	AD8032ARZ-REEL	Fabricante / Marca	AD
Alimentación de voltaje, simple / doble (±)	2.7 V ~ 12 V, ±1.35 V ~ 6 V	Voltaje - Offset de entrada	1mV
Paquete del dispositivo	8-SOIC	Velocidad de subida	35 V/µs
Serie	-	embalaje	Cut Tape (CT)
Paquete / Cubierta	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Tipo de salida	Rail-to-Rail
Otros nombres	AD8032ARZ-REELCT	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C
Número de circuitos	2	Tipo de montaje	Surface Mount
Nivel de Sensibilidad a la Humedad (MSL)	1 (Unlimited)	Descripción detallada	Voltage Feedback Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 8-SOIC
Suministro de corriente	900µA	Corriente - Salida / Canal	15mA
Corriente - polarización de entrada	450nA	Número de pieza base	AD8032
Tipo amplificador	Voltage Feedback	Ancho de banda de -3 dB	80MHz
Cantidad de stock	5000 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > ICS especializado
Descripción	Estado Libre de plomo / Estado RoHS		

Palabras clave relacionadas con AD8032ARZ-REEL

ADI (Analog Devices, Inc.) AD8032ARZ-REEL	Parte AD8032ARZ-REEL	Precio AD8032ARZ-REEL	Distribuidor AD8032ARZ-REEL
Técnico AD8032ARZ-REEL	AD8032ARZ-REEL Stock	Inventario AD8032ARZ-REEL	Proveedor AD8032ARZ-REEL
AD8032ARZ-REEL pedido en línea	Consulta AD8032ARZ-REEL	Imagen AD8032ARZ-REEL	Imagen AD8032ARZ-REEL
AD8032ARZ-REEL pdf	Hoja de datos AD8032ARZ-REEL	Hoja de datos AD8032ARZ-REEL	Hoja de datos pdf AD8032ARZ-REEL
Descargar la ficha técnica de AD8032ARZ-REEL	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) AD8032ARZ-REEL	AD AD8032ARZ-REEL
ADI (Analog Devices, Inc.) AD8032ARZ-REEL	Analog Devices Inc. AD8032ARZ-REEL	Analog Devices, Inc. AD8032ARZ-REEL	

También te puede interesar:

 <p>AD8032AN Descripción: AD8032AN AD DIP8 Fabricantes: AD En stock: Nuevo original, 2792 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD80321XBCZ Descripción: AD80321XBCZ AD品牌 BGA Fabricantes: AD En stock: Nuevo original, 2611 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>AD8034AR Descripción: Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 2669 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD8034ARTZ-REEL7 Descripción: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO SOT23-8 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 81600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD8031BRZ-REEL Descripción: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD8032ARMZ-REEL7 Descripción: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD8033AKS Descripción: AD8033AKS AD SOT-353 Fabricantes: AD En stock: Nuevo original, 2672 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD8032ARMZ Descripción: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2672 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD8032AR+ Descripción: AD8032AR+ AD SOP Fabricantes: AD En stock: Nuevo original, 2627 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD8033AKSZ Descripción: AD8033AKSZ AD SC70-5 Fabricantes: AD En stock: Nuevo original, 2809 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD8031BRZ Descripción: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 10800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>AD8034ART-REEL7 Descripción: AD8034ART-REEL7 ADI SOT23-8 Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 5100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD8034ARTZ Descripción: AD8034ARTZ AD SOT23-8 Fabricantes: AD En stock: Nuevo original, 6200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD8033AKS-REEL7 Descripción: AD8033AKS-REEL7 AD SC70-5 Fabricantes: AD En stock: Nuevo original, 3300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD80334XBCZ Descripción: AD80334XBCZ AD NA Fabricantes: AD En stock: Nuevo original, 2751 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD8032ANZ Descripción: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8DIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2850 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD8032ARZ Descripción: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 13500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD8033ARZ Descripción: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 7800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD8031ARZ-REEL7 Descripción: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2609 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD8032BRZ Descripción: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 13700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD8031BR Descripción: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2809 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD8032AR. Descripción: AD8032AR. AD SOP Fabricantes: AD En stock: Nuevo original, 2762 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD8032BR Descripción: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 7900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD8033AR Descripción: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2715 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD8032ARZ-REEL7 Descripción: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 15300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD8032AR Descripción: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 9100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD8031ARZ-REEL Descripción: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2769 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD8032BN Descripción: AD8032BN AD大量供货 DIP Fabricantes: AD En stock: Nuevo original, 2727 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD8032ARM Descripción: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2758 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD8033AKSZ-REEL7 Descripción: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO SC70-5 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 3300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> <input type="button" 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