



IC Components Limited

AD5334BRUZ-REEL

Fabricante Número de pieza:	AD5334BRUZ-REEL
Fabricante / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:	IC DAC 8BIT QUAD VOUT 24TSSOP
Hojas de datos:	AD5334BRUZ-REEL.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

AD5334BRUZ-REEL 100% Nuevo Original 300 pzas en stock, Encuentre el precio AD5334BRUZ-REEL, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre AD5334BRUZ-REEL ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFO AD5334BRUZ-REEL: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de AD5334BRUZ-REEL.

Número de pieza	AD5334BRUZ-REEL	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	AD5334	Paquete / Cubierta	24-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
embalaje	Tape & Reel (TR)	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	24-TSSOP	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 105°C
Descripción detallada	8 Bit Digital to Analog Converter 4 24-TSSOP	Tipo de salida	Voltage - Buffered
Número de bits	8	Interfaz de datos	Parallel
Tiempo de estabilización	8µs	Voltaje - fuente, analógico	2.5 V ~ 5.5 V
Voltaje - fuente, Digital	2.5 V ~ 5.5 V	Arquitectura	String DAC
Tipo de referencia	External	Número de convertidores D / A	4
Salida diferencial	No	INL / DNL (LSB)	±0.15, ±0.02
Cantidad de stock	300 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Adquisición de datos-convertidores digitales a ana
Descripción	IC DAC 8BIT QUAD VOUT 24TSSOP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con AD5334BRUZ-REEL

ADI (Analog Devices, Inc.) AD5334BRUZ-REEL	Parte AD5334BRUZ-REEL	Precio AD5334BRUZ-REEL	Distribuidor AD5334BRUZ-REEL
Técnico AD5334BRUZ-REEL	AD5334BRUZ-REEL Stock	Inventario AD5334BRUZ-REEL	Proveedor AD5334BRUZ-REEL
AD5334BRUZ-REEL pedido en línea	Consulta AD5334BRUZ-REEL	Imagen AD5334BRUZ-REEL	Imagen AD5334BRUZ-REEL
AD5334BRUZ-REEL pdf	Hoja de datos AD5334BRUZ-REEL	Hoja de datos AD5334BRUZ-REEL	Hoja de datos pdf AD5334BRUZ-REEL
Descargar la ficha técnica de AD5334BRUZ-REEL	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) AD5334BRUZ-REEL	AD AD5334BRUZ-REEL
ADI (Analog Devices, Inc.) AD5334BRUZ-REEL	Analog Devices Inc. AD5334BRUZ-REEL	Analog Devices, Inc. AD5334BRUZ-REEL	

También te puede interesar:

<p>AD5328BRUZ Descripción: IC DAC 12BIT 2.5V OCTAL 16-TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 12600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD5338BRMZ Descripción: IC DAC 10BIT I2C/SRL 8MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD5336BRUZ Descripción: IC DAC 10BIT QUAD VOUT 28-TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AD532KDZ Descripción: IC MULTIPLIER 10V 14CDIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD532SDZ/883B Descripción: AD532SDZ/883B AD CDIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD532JDZ Descripción: IC MULTIPLIER 10V 14-CDIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AD5331BRUZ-REEL Descripción: IC DAC 10BIT SNGL VOUT 20-TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD5337BRMZ Descripción: IC DAC 8BIT DUAL 2-WIRE 8-MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD5335BRU-REEL Descripción: AD5335BRU-REEL AD TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AD5338ARMZ Descripción: IC DAC 10BIT I2C/SRL 8MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD5330BRUZ Descripción: IC DAC 8BIT SNGL VOUT 20-TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD5337ARMZ Descripción: IC DAC 8BIT DUAL 2-WIRE 8-MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AD5330BRU Descripción: AD5330BRU AD TSSOP20 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD532JHZ Descripción: IC MULTIPLIER 10V TO-100-10 CAN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD5338ARMZ-1 Descripción: IC DAC 10BIT I2C/SRL 8MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AD5337ARMZ-REEL7 Descripción: IC DAC 8BIT DUAL 2-WIRE 8-MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD532SD Descripción: IC MULTIPLIER +/-10V 14-CDIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD533JD Descripción: AD533JD AD DIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AD5332BRUZ Descripción: IC DAC 8BIT DUAL VOUT 20TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD5339ARMZ-REEL7 Descripción: IC DAC 12BIT I2C/SRL 8MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD5331BRU-REEL7 Descripción: AD5331BRU-REEL7 AD TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AD5331BRUZ Descripción: IC DAC 10BIT SNGL VOUT 20TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD5338RBCPZ-RL7 Descripción: IC DAC 10BIT I2C/SRL 16LFCSP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD532SD/883 Descripción: AD532SD/883 AD DIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AD5337ARMZ-REEL Descripción: AD5337ARMZ-REEL ANALOG MSOP8 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD5339BRMZ Descripción: IC DAC 12BIT DUAL 2-WIRE 8-MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD5335BRU-REEL7 Descripción: AD5335BRU-REEL7 AD TSSOP-24 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AD5328BRUZ-REEL7 Descripción: IC DAC 12BIT OCTAL BUFF 16TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD5333BRUZ Descripción: IC DAC 10BIT DUAL VOUT 24-TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD5337ARM Descripción: IC DAC 8BIT DUAL 2-WIRE 8-MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles. 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