



AD5316BRUZ-REEL7

Fabricante Número de pieza:	AD5316BRUZ-REEL7
Fabricante / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:	IC DAC 10BIT QUAD W/BUFF 16TSSOP
Hojas de datos:	AD5316BRUZ-REEL7.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

AD5316BRUZ-REEL7 100% Nuevo Original 1000 pzas en stock, Encuentre el precio AD5316BRUZ-REEL7, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre AD5316BRUZ-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ AD5316BRUZ-REEL7: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de AD5316BRUZ-REEL7.

Número de pieza	AD5316BRUZ-REEL7	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	AD5316	Paquete / Cubierta	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
embalaje	Original-Reel®	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	16-TSSOP	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 105°C
Descripción detallada	10 Bit Digital to Analog Converter 4 16-TSSOP	Tipo de salida	Voltage - Buffered
Número de bits	10	Interfaz de datos	PC
Tiempo de estabilización	9µs	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)	±0.5, ±0.05
Otros nombres	AD5316BRUZ-REEL7DKR	Cantidad de stock	1000 pcs Stock
Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Adquisición de datos-convertidores digitales a ana	Descripción	IC DAC 10BIT QUAD W/BUFF 16TSSOP
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con AD5316BRUZ-REEL7

ADI (Analog Devices, Inc.) AD5316BRUZ-REEL7	Parte AD5316BRUZ-REEL7	Precio AD5316BRUZ-REEL7	Distribuidor AD5316BRUZ-REEL7
Técnico AD5316BRUZ-REEL7	AD5316BRUZ-REEL7 Stock	Inventario AD5316BRUZ-REEL7	Proveedor AD5316BRUZ-REEL7
AD5316BRUZ-REEL7 pedido en línea	Consulta AD5316BRUZ-REEL7	Imagen AD5316BRUZ-REEL7	Imagen AD5316BRUZ-REEL7
AD5316BRUZ-REEL7 pdf	Hoja de datos AD5316BRUZ-REEL7	Hoja de datos AD5316BRUZ-REEL7	Hoja de datos pdf AD5316BRUZ-REEL7
Descargar la ficha técnica de AD5316BRUZ-REEL7	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) AD5316BRUZ-REEL7	AD AD5316BRUZ-REEL7
ADI (Analog Devices, Inc.) AD5316BRUZ-REEL7	Analog Devices Inc. AD5316BRUZ-REEL7	Analog Devices, Inc. AD5316BRUZ-REEL7	

También te puede interesar:

 AD5316ARUZ-REEL7 Descripción: IC DAC 10BIT QUAD W/BUFF 16TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD5314BCPZ Descripción: AD5314BCPZ AD DFN10 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD5314BRMZ-REEL7 Descripción: IC DAC 10BIT QUAD VOUT 10MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 AD5314BRMZ Descripción: IC DAC 10BIT QUAD VOUT 10-MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD5314ARMZ-REEL7 Descripción: IC DAC 10BIT QUAD VOUT 10MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 4100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD531JD Descripción: AD531JD AD DIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 AD5318BRU-REEL7 Descripción: IC DAC 10BIT OCTAL BUFF 16-TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD5314ARMZ Descripción: IC DAC 10BIT QUAD VOUT 10-MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD5314BRM Descripción: IC DAC 10BIT QUAD VOUT 10-MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 AD5315BRMZ-REEL7 Descripción: IC DAC 10BIT 2WIRE I2C 10MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD5320BRT Descripción: AD5320BRT AD SOT23-6 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 3100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD5315ARMZ-REEL7 Descripción: IC DAC 10BIT OCTAL W/BUF 10-MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 AD5315ARMZ Descripción: IC DAC 10BIT 2WIRE I2C 10MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD5315BRM Descripción: IC DAC 10BIT 2WIRE I2C 10-MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD5316RBCPZ-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"/>
 AD5320ART Descripción: AD5320ART AD SOT23-6 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD5317BRUZ Descripción: IC DAC 10BIT QUAD W/BUFF 16TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD5316ARUZ Descripción: IC DAC 10BIT SRL QUAD 16TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 AD5317BRU-REEL Descripción: IC DAC 10BIT QUAD W/BUFF 16TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD5318BRUZ Descripción: IC DAC 10BIT OCTAL W/BUFF 16TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD5320BRT-500RL7 Descripción: IC DAC 12BIT R-R W/BUFF SOT23-6 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 AD5318BRU Descripción: IC DAC 10BIT 2.5V OCTAL 16-TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD5318ARUZ Descripción: IC DAC 10BIT OCTAL W/BUFF 16TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD5317ARUZ Descripción: IC DAC 10BIT QUAD W/BUFF 16TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 3300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 AD5317BRU Descripción: IC DAC 10BIT QUAD W/BUFF 16TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD5314BCPZ-REEL7 Descripción: IC DAC 10BIT QUAD VOUT 10LFCSP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD5318BRUZ-REEL7 Descripción: IC DAC 10BIT OCTAL W/BUF 16TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 AD5317ARUZ-REEL7 Descripción: IC DAC 10BIT QUAD W/BUFF 16TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD5314BRM-REEL7 Descripción: IC DAC 10BIT QUAD VOUT 10-MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 AD5316BRUZ Descripción: IC DAC 10BIT QUAD W/BUFF 16TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="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