



AD5318ARUZ

Fabricante Número de pieza:	AD5318ARUZ
Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:	IC DAC 10BIT OCTAL W/BUF 16TSSOP
Hojas de datos:	AD5318ARUZ.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 2200 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

AD5318ARUZ 100% Nuevo Original 2200 pzas en stock, Encuentre el precio AD5318ARUZ, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre AD5318ARUZ ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ AD5318ARUZ: Info@IC-Components.com



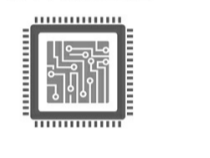



























Las especificaciones de AD5318ARUZ.

Número de pieza	AD5318ARUZ	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	AD5318	Paquete / Cubierta	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
embalaje	Tube	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	16-TSSOP	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C
Descripción detallada	10 Bit Digital to Analog Converter 8 16-TSSOP	Tipo de salida	Voltage - Buffered
Número de bits	10	Interfaz de datos	SPI, DSP
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	8
Salida diferencial	No	INL / DNL (LSB)	±0.5, ±0.05
Cantidad de stock	2200 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Adquisición de datos-convertidores digitales a ana
Descripción	IC DAC 10BIT OCTAL W/BUF 16TSSOP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con AD5318ARUZ

ADI (Analog Devices, Inc.) AD5318ARUZ	Parte AD5318ARUZ	Precio AD5318ARUZ	Distribuidor AD5318ARUZ
Técnico AD5318ARUZ	AD5318ARUZ Stock	Inventario AD5318ARUZ	Proveedor AD5318ARUZ
AD5318ARUZ pedido en línea	Consulta AD5318ARUZ	Imagen AD5318ARUZ	Imagen AD5318ARUZ
AD5318ARUZ pdf	Hoja de datos AD5318ARUZ	Hoja de datos AD5318ARUZ	Hoja de datos pdf AD5318ARUZ
Descargar la ficha técnica de AD5318ARUZ	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) AD5318ARUZ	AD AD5318ARUZ
ADI (Analog Devices, Inc.) AD5318ARUZ	Analog Devices Inc. AD5318ARUZ	Analog Devices, Inc. AD5318ARUZ	

También te puede interesar:

 <p>AD5316BRUZ Descripción: IC DAC 10BIT QUAD W/BUF 16TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5320ART Descripción: AD5320ART AD SOT23-6 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>AD5320BRTZ Descripción: AD5320BRTZ ADI SOT-23 Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD5317BRU-REEL Descripción: IC DAC 10BIT QUAD W/BUF 16TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5316ARUZ Descripción: IC DAC 10BIT SRL QUAD 16TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5318BRUZ-REEL7 Descripción: IC DAC 10BIT OCTAL W/BUF 16TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD5315ARMZ Descripción: IC DAC 10BIT 2WIRE I2C 10MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5316RBCPZ-RL7 Descripción: IC DAC 10BIT I2C/SRL 16LFCSP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5316BRUZ-REEL7 Descripción: IC DAC 10BIT QUAD W/BUF 16TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD5315BRMZ-REEL7 Descripción: IC DAC 10BIT 2WIRE I2C 10MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5317BRU Descripción: IC DAC 10BIT QUAD W/BUF 16TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5320BRT Descripción: AD5320BRT AD SOT23-6 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 3100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD5320BRTZ-RL7 Descripción: AD5320BRTZ-RL7 AD SOT23-6 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5315BRM Descripción: IC DAC 10BIT 2WIRE I2C 10-MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5320BRTZ-500RL7 Descripción: IC DAC 12BIT R-R W/BUF SOT23-6 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD5320BRT-REEL7 Descripción: IC DAC 12BIT R-R W/BUF SOT23-6 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 8400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5317ARUZ-REEL7 Descripción: IC DAC 10BIT QUAD W/BUF 16TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5316ARUZ-REEL7 Descripción: IC DAC 10BIT QUAD W/BUF 16TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD531JD Descripción: AD531JD AD DIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5317ARUZ Descripción: IC DAC 10BIT QUAD W/BUF 16TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 3300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5320BRT-500RL7 Descripción: IC DAC 12BIT R-R W/BUF SOT23-6 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD5320BRTZ-REEL7 Descripción: IC DAC 12BIT R-R W/BUF SOT23-6 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 5400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5321BRM(DAB) Descripción: AD5321BRM(DAB) AD MSOP8 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5318BRUZ Descripción: IC DAC 10BIT OCTAL W/BUF 16TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD5314BRMZ-REEL7 Descripción: IC DAC 10BIT QUAD VOUT 10MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>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.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5317BRUZ Descripción: IC DAC 10BIT QUAD W/BUF 16TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD5321BRM Descripción: IC DAC 12BIT 2.5V 2-WIRE 8-MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5318BRU Descripción: IC DAC 10BIT 2.5V OCTAL 16-TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5318BRU-REEL7 Descripción: IC DAC 10BIT OCTAL BUFF 16-TSSOP 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