



ADI (Analog Devices, Inc.)

AD5421ACPZ-REEL7

Número de pieza:

AD5421ACPZ-REEL7

Fabricante / Marca:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Descripción del producto

IC DAC 16BIT SRL 32LFCSP

Hojas de datos:

 AD5421ACPZ-REEL7.pdf

Estado de RoHS

 Sin plomo / Cumple con RoHS

Nave de

Hong Kong


Manera del envío

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.


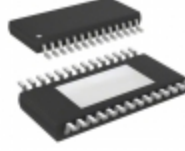
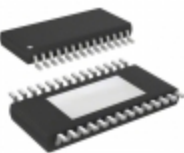
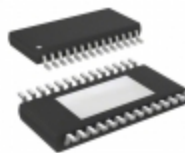






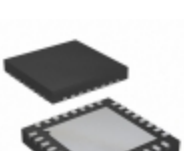

Especificaciones de AD5421ACPZ-REEL7

NÚMERO DE PIEZA	AD5421ACPZ-REEL7
FABRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIPCIÓN	IC DAC 16BIT SRL 32LFCSP
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	 AD5421ACPZ-REEL7.pdf
VOLTAJE - FUENTE, DIGITAL	3.17 V ~ 3.48 V
VOLTAJE - FUENTE, ANALÓGICO	1.71 V ~ 5.5 V
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	32-LFCSP-VQ (5x5)
TIEMPO DE ESTABILIZACIÓN	50µs (Typ)
SERIE	-
TIPO DE REFERENCIA	External, Internal
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CUBIERTA	32-VFQFN Exposed Pad, CSP
TIPO DE SALIDA	Voltage - Unbuffered
OTROS NOMBRES	AD5421ACPZ-REEL7-ND AD5421ACPZ-REEL7TR
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 105°C
NÚMERO DE CONVERTIDORES D / A	1
NÚMERO DE BITS	16
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	3 (168 Hours)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	-, ±1 (Max)
SALIDA DIFERENCIAL	No
DESCRIPCIÓN DETALLADA	16 Bit Digital to Analog Converter 1 32-LFCSP-VQ (5x5)
INTERFAZ DE DATOS	SPI, DSP
NÚMERO DE PIEZA BASE	AD5421
ARQUITECTURA	Cyclic Serial

Tags relacionados

ADI (Analog Devices, Inc.) AD5421ACPZ-REEL7	Distribuidor AD5421ACPZ-REEL7	Proveedor AD5421ACPZ-REEL7
Precio AD5421ACPZ-REEL7	AD5421ACPZ-REEL7 Imágenes	Imagen AD5421ACPZ-REEL7
Hoja de datos PDF AD5421ACPZ-REEL7	AD5421ACPZ-REEL7 Descargar hoja de datos	Hoja de datos AD5421ACPZ-REEL7
Stock AD5421ACPZ-REEL7	Compra AD5421ACPZ-REEL7	Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) AD5421ACPZ-REEL7
ADI (Analog Devices, Inc.) AD5421ACPZ-REEL7	Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) AD5421ACPZ-REEL7	AD AD5421ACPZ-REEL7	ADI (Analog Devices, Inc.) AD5421ACPZ-REEL7
Analog Devices Inc. AD5421ACPZ-REEL7	Analog Devices, Inc. AD5421ACPZ-REEL7	

Productos relacionados

 <p>AD5415YRUZ-REEL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DAC 12BIT DUAL MULT 24-TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD5421CREZ-RL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DAC 16BIT SPI/SRL 28TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD5421CREZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DAC 16BIT SPI/SRL 28TSSOP En stock: 165 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD5421BREZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DAC 16BIT 1.8-12V 28TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD5420ACPZ-REEL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DAC 16BIT SRL 40LFCSP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD5420ACPZ-REEL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DAC 16BIT SRL 40LFCSP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD5420AREZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DAC 16BIT 1CH SER 24TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD5421BREZ-REEL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DAC 16BIT 1.8-12V 28TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD5420AREZ-REEL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DAC 16BIT 1CH SER 24TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD5415YRUZ-REEL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DAC 12BIT DUAL MULT 24-TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD5421BCPZ-REEL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DAC 16BIT SRL 32LFCSP En stock: 873 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD5421BREZ-REEL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DAC 16BIT 1.8-12V 28TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>