



ADI (Analog Devices, Inc.)

AD5761RBRUZ-RL7

Número de peza:	AD5761RBRUZ-RL7
Fabricante / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrición do produto	IC DAC DUAL 16BIT 1LSB 16TSSOP
Follas de cálculo:	AD5761RBRUZ-RL7.pdf
Estado de RoHS	Sin plomo / RoHS Cumple con
Condición de stock	14640 pcs stock
Enviar desde	Hong Kong
Camiño de expedición	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

SOLICITUDE DE COTIZACIÓN

A imaxe pode ser representación. Consulte as especificacións dos detalles do produto.

Especificacións de AD5761RBRUZ-RL7

NÚMERO DE PEZA	AD5761RBRUZ-RL7
FABRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIPCIÓN	IC DAC DUAL 16BIT 1LSB 16TSSOP
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Sin plomo / RoHS Cumple con
CANTIDADE DISPOÑIBLE	14640 pcs
FOLLA DE DATOS	AD5761RBRUZ-RL7.pdf
TENSIÓN - SUBMINISTRACIÓN, DIXITAL	1.7 V ~ 5.5 V
TENSIÓN - SUMINISTRO, ANALÓXICO	4.5 V ~ 30 V, -16.5V
PAQUETE DE DISPOSITIVOS DE PROVEDORES	16-TSSOP
TEMPO DE LIQUIDACIÓN	9µs
SERIE	-
TIPO DE REFERENCIA	External, Internal
EMPAQUETADO	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CASO	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
TIPO DE SAÍDA	Voltage - Buffered
OUTROS NOMES	AD5761RBRUZ-RL7TR
TEMPERATURA DE OPERACIÓN	-40°C ~ 125°C
NÚMERO DE CONVERSORES D / A	1
NÚMERO DE BITS	16
TIPO DE MONTAXE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDADE Á HUMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±2 (Max), ±1 (Max)
SAÍDA DIFERENCIADA	No
DESCRIPCIÓN DETALLADA	16 Bit Digital to Analog Converter 1 16-TSSOP
INTERFAZ DE DATOS	SPI
NÚMERO DE PARTE BASE	AD5761
ARQUITECTURA	R-2R

Etiquetas relacionadas

ADI (Analog Devices, Inc.) AD5761RBRUZ-RL7	Distribuidor AD5761RBRUZ-RL7	Provedor AD5761RBRUZ-RL7
Prezo AD5761RBRUZ-RL7	Fotos de AD5761RBRUZ-RL7	Imaxe AD5761RBRUZ-RL7
Folla de datos PDF AD5761RBRUZ-RL7	AD5761RBRUZ-RL7 Descargar Datasheet	Folla de datos AD5761RBRUZ-RL7
Stock AD5761RBRUZ-RL7	Compra AD5761RBRUZ-RL7	Compra ADI (Analog Devices, Inc.) AD5761RBRUZ-RL7
ADI (Analog Devices, Inc.) AD5761RBRUZ-RL7	Provedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) AD5761RBRUZ-RL7	AD AD5761RBRUZ-RL7	ADI (Analog Devices, Inc.) AD5761RBRUZ-RL7
Analog Devices Inc. AD5761RBRUZ-RL7	Analog Devices, Inc. AD5761RBRUZ-RL7	

Produtos relacionados

<p>AD5761RARUZ-RL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: IC DAC DUAL 16BIT 1LSB 16TSSOP En stock: 21184 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>AD5761BRUZ-RL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: IC DAC DUAL 16BIT 1LSB 16TSSOP En stock: 18847 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>AD5763CSUZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: DAC 16BIT DUAL 5V 2LSB 32-TQFP En stock: 4242 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>AD5762RCSUZ-REEL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: IC DAC 16BIT QUAD VOUT 32-TQFP En stock: 3510 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>AD5761RBRUZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: IC DAC DUAL 16BIT 1LSB 16TSSOP En stock: 7765 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>AD5761RARUZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: IC DAC DUAL 16BIT 1LSB 16TSSOP En stock: 10428 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>AD5761RTRUZ-EP-RL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: 16-BIT 1LSB, 5PPM REFERENCE En stock: 10447 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>AD5761RTRUZ-EP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: 16-BIT 1LSB, 5PPM REFERENCE En stock: 5598 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>AD5761RACPZ-RL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: IC DAC 16BIT 1CH 8LSB 16LFCSP En stock: 18334 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>AD5763CSUZ-REEL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: DAC 16BIT DUAL 5V 2LSB 32-TQFP En stock: 4727 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>AD5762RCSUZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: IC DAC DUAL 16BIT 1LSB 32-TQFP En stock: 2647 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>AD5761RBCPZ-RL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: IC DAC 16BIT 1CH 1LSB 16LFCSP En stock: 7463 pcs</p> <p>RFQ</p>