



La imagen puede ser una representación.
Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

AD7690BRMZ-RL7

Número de pieza: **AD7690BRMZ-RL7**
 Descripción del producto: IC ADC 18BIT 400KSPS 10-MSOP
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos: [AD7690BRMZ-RL7.pdf](#)

Fabricante / Marca: ADI (Analog Devices, Inc.)
 Nave de: Hong Kong
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalles de producto

Número de pieza	AD7690BRMZ-RL7	Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descripción	IC ADC 18BIT 400KSPS 10-MSOP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	AD7690BRMZ-RL7.pdf		
Voltaje - fuente, Digital	5V	Voltaje - fuente, analógico	5V
Paquete del dispositivo	10-MSOP	Serie	PuSAR®
Frecuencia de muestreo (por segundo)	400k	Tipo de referencia	External
Relación - S / H: ADC	1:1	embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Otros nombres	AD7690BRMZ-RL7-ND AD7690BRMZ-RL7TR
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C	Número de entradas	1
Número de bits	18	Número de convertidores A / D	1
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)	Tiempo de entrega estándar del fabricante	7 Weeks
Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Tipo de entrada	Differential
Características	-	Descripción detallada	18 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 10-MSOP
Interfaz de datos	SPI, DSP	Configuración	S/H-ADC
Número de pieza base	AD7690	Arquitectura	SAR

Productos relacionados

<p>AD768ARZ-REEL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DAC 16BIT 30MSPS 28-SOIC Descargar: AD768ARZ-REEL.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD7690BCPZRL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC ADC 18BIT 400KSPS 10-LFCSP Descargar: AD7690BCPZRL.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD7690BCPZRL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC ADC 18BIT 400KSPS 10-LFCSP Descargar: AD7690BCPZRL7.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD7691SRMZ-EP-RL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC ADC 18BIT SAR 250KSPS 10-MSOP Descargar: AD7691SRMZ-EP-RL7.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD7691BRMZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC ADC 18BIT SAR 250KSPS 10-MSOP Descargar: AD7691BRMZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD768ARZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DAC 16BIT 30MSPS 28-SOIC Descargar: AD768ARZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD7691BCPZRL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC ADC 18BIT SAR 250KSPS 10-LFCSP Descargar: AD7691BCPZRL7.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD7691BCPZRL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC ADC 18BIT SAR 250KSPS 10-LFCSP Descargar: AD7691BCPZRL.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD7693BCPZ-R2 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC ADC 16BIT 500KSPS 10-LFCSP</p> <p>RFQ</p>	<p>AD7690BRMZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC ADC 18BIT 400KSPS 10MSOP Descargar: AD7690BRMZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD7690BCPZ-R2 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC ADC 18BIT 400KSPS 10-LFCSP Descargar: AD7690BCPZ-R2.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD7691BRMZ-RL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC ADC 18BIT SAR 250KSPS 10MSOP Descargar: AD7691BRMZ-RL7.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

ADI (Analog Devices, Inc.) AD7690BRMZ-RL7
 Precio AD7690BRMZ-RL7
 Hoja de datos AD7690BRMZ-RL7 PDF
 Acción AD7690BRMZ-RL7
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD7690BRMZ-RL7
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD7690BRMZ-RL7
 Analog Devices Inc. AD7690BRMZ-RL7

Distribuidor AD7690BRMZ-RL7
 Fotos de AD7690BRMZ-RL7
 AD7690BRMZ-RL7 Descargar hoja de datos
 Comprar AD7690BRMZ-RL7
 Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)
 AD AD7690BRMZ-RL7
 Analog Devices, Inc. AD7690BRMZ-RL7

Proveedor AD7690BRMZ-RL7
 Imagen AD7690BRMZ-RL7
 Hoja de datos AD7690BRMZ-RL7
 Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) AD7690BRMZ-RL7
 Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD7690BRMZ-RL7