



AD5933YRSZ

Número de pieza: **AD5933YRSZ**
 Descripción del producto: IC NTKW ANALYZER 12B 1MSP 16SSOP
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos: [AD5933YRSZ.pdf](#)

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













[ENVIAR CONSULTA >](#)

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

Detalles de producto

Número de pieza	AD5933YRSZ	Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descripción	IC NTKW ANALYZER 12B 1MSP 16SSOP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	AD5933YRSZ.pdf		
Suministro de voltaje	2.7 V ~ 5.5 V	Palabra de sintonía Anchura (bits)	-
Paquete del dispositivo	16-SSOP	Serie	-
Resolución (bits)	12 b	embalaje	Tube
Paquete / Cubierta	16-SSOP (0.209", 5.30mm Width)	Otros nombres	AD5933BRSZ-ND Q2204656A
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C	Tipo de montaje	Surface Mount
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)	Fclk maestro	16.776MHz
Tiempo de entrega estándar del fabricante	7 Weeks	Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Descripción detallada	Direct Digital Synthesis IC 12 b 16.776MHz 16-SSOP	Número de pieza base	AD5933

Productos relacionados

 <p>AD592CNZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: SENSOR ANALOG -25C-105C TO92-3 Descargar: AD592CNZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD592CN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: SENSOR ANALOG -25C-105C TO92-3 Descargar: AD592CN.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD5932YRUZ-REEL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC PROG WAVEFORM GENERAT 16TSSOP Descargar: AD5932YRUZ-REEL7.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD5930YRUZ-REEL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC GEN PROG FREQ BURST 20TSSOP Descargar: AD5930YRUZ-REEL7.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD594AQ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC THERMOCOUPLE A W/COMP 14CDIP Descargar: AD594AQ.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD5934YRSZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC NTKW ANALYZER 12B 1MSP 16SSOP Descargar: AD5934YRSZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD594ADZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC THERMOCOUPLE INSTR AMP 14CDIP Descargar: AD594ADZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD5934YRSZ-REEL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC CONV 12BIT 250KSPS 16SSOP Descargar: AD5934YRSZ-REEL7.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD5930YRUZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC GEN PROG FREQ BURST 20TSSOP Descargar: AD5930YRUZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD5932YRUZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC PROG WAVEFORM GEN SINGL16TSSOP Descargar: AD5932YRUZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD594CDZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC THERMOCOUPLE INSTR AMP 14CDIP Descargar: AD594CDZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD5933YRSZ-REEL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC NETWORK ANALYZER 1MSPS 16SSOP Descargar: AD5933YRSZ-REEL7.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

ADI (Analog Devices, Inc.) AD5933YRSZ
 Precio AD5933YRSZ
 Hoja de datos AD5933YRSZ PDF
 Acción AD5933YRSZ
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD5933YRSZ
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD5933YRSZ
 Analog Devices Inc. AD5933YRSZ

Distribuidor AD5933YRSZ
 Fotos de AD5933YRSZ
 AD5933YRSZ Descargar hoja de datos
 Comprar AD5933YRSZ
 Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)
 AD AD5933YRSZ
 Analog Devices, Inc. AD5933YRSZ

Proveedor AD5933YRSZ
 Imagen AD5933YRSZ
 Hoja de datos AD5933YRSZ
 Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) AD5933YRSZ
 Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD5933YRSZ