

AD7892AN-1	
Número de pieza	<a href="#">AD7892AN-1</a>
Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descripción	IC ADC 12BIT LP 500KSPS 24-DIP
cantidad disponible	890 pcs in stock
Hojas de datos	<a href="#">AD7892AN-1.pdf</a>
AD7892AN-1 Price	<a href="#">Solicitar precio y tiempo de entrega en línea</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

Información técnica de AD7892AN-1			
Número de pieza del fabricante	<a href="#">AD7892AN-1</a>	Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (CI)</a>
Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.)	Descripción	IC ADC 12BIT LP 500KSPS 24-DIP
Paquete / caja	Tube	cantidad disponible	890
Voltaje - fuente, Digital	5V	Voltaje - fuente, analógico	5V
Paquete del dispositivo	24-PDIP	Serie	-
Frecuencia de muestreo (por segundo)	500k	Tipo de referencia	External, Internal
Relación - S / H: ADC	1:1	embalaje	Tube
Paquete / Cubierta	24-DIP (0.300", 7.62mm)	Otros nombres	AD7892AN1
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C	Número de entradas	2
Número de bits	12	Número de convertidores A / D	1
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)	Estado sin plomo / Estado RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Tipo de entrada	Single Ended	Características	-
Descripción detallada	12 Bit Analog to Digital Converter 2 Input 1 SAR 24-PDIP	Interfaz de datos	SPI, Parallel
Configuración	S/H-ADC	Número de pieza base	AD7892
Arquitectura	SAR		

PC AD7892AN-1 890 Nuevas y originales en stock, Encuentre inventario AD7892AN-1, Hoja de datos, PDF, Inventario en Ariat-Tech .com Online, Ordene AD7892AN-1 con garantía y confianza. RFQ AD7892AN-1: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Partes relacionadas para AD7892AN-1				
Imagen	Número de pieza	Descripción	Fabricante	Cantidad
	<a href="#">AD7891BSZ-1</a>	IC DAS 12BIT 8CH 44-MQFP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD7891BSZ-2</a>	IC DAS 12BIT 8CH 44-MQFP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD7892AR-1REEL</a>	IC ADC 12BIT LP 500KSPS 24-SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD7892AR-2REEL7</a>	IC ADC 12BIT LP 500KSPS 24-SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD7891YSZ-1REEL</a>	IC DAS 12BIT 8CH 44-MQFP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD7892AR-2</a>	IC ADC 12BIT LP 500KSPS 24-SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	1774 pcs
	<a href="#">AD7891YPZ-1REEL</a>	IC DAS 12BIT 8CH 44-PLCC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD7892AR-3</a>	AD7892AR-3 AD	AD	3050 pcs
	<a href="#">AD7891YSZ-2</a>	IC DAS 12BIT 8CH 44-MQFP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD7892AR-3ES</a>	AD7892AR-3ES AD	AD	526 pcs
	<a href="#">AD7892ANZ-2</a>	IC ADC 12BIT LP 500KSPS 24DIP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD7891BPZ-2</a>	IC DAS 12BIT 8CH 44-PLCC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD7892AN-2</a>	IC ADC 12BIT LP 500KSPS 24-DIP	ADI (Analog Devices, Inc.)	175 pcs
	<a href="#">AD7891YPZ-1</a>	IC DAS 12BIT 8CH 44-PLCC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD7891YSZ-1</a>	IC DAS 12BIT 8CH 44-MQFP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD7892ANZ-3</a>	IC ADC 12BIT LP 600KSPS 24DIP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD7892AR-1</a>	IC ADC 12BIT LP 500KSPS 24-SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	2500 pcs
	<a href="#">AD7892ANZ-1</a>	IC ADC 12BIT LP 500KSPS 24DIP	ADI (Analog Devices, Inc.)	41 pcs
	<a href="#">AD7891YP-1</a>	AD7891YP-1 AD	AD	60 pcs
	<a href="#">AD7891BS-1</a>	AD7891BS-1 AD	AD	573 pcs

AD7892AN-1 Acciones	<a href="#">Precio AD7892AN-1</a>	<a href="#">AD7892AN-1 Electrónica</a>	<a href="#">Componentes AD7892AN-1</a>
Inventario AD7892AN-1	<a href="#">AD7892AN-1 Digikey</a>	<a href="#">Proveedor AD7892AN-1</a>	<a href="#">Orden AD7892AN-1 en línea</a>
Consulta AD7892AN-1	<a href="#">Imagen AD7892AN-1</a>	<a href="#">AD7892AN-1 Picture</a>	<a href="#">AD7892AN-1 PDF</a>
Hoja de datos AD7892AN-1	<a href="#">Descargar la hoja de datos de AD7892AN-1</a>	<a href="#">Fabricante</a>	

Distribuidor de componentes electrónicos - Chips de CI y amplificadores; Proveedor de módulos IGBT.

RFQ Email: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Sitio web: <https://www.ariat-tech.com>

Aviso de derechos de autor © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Todos los derechos reservados.