

<b>AD7248JNZ</b>	
Número de pieza	<a href="#">AD7248JNZ</a>
Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descripción	IC DAC 12BIT W/REF 20-DIP
cantidad disponible	724 pcs in stock
Hojas de datos	<a href="#">AD7248JNZ.pdf</a>
AD7248JNZ 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 AD7248JNZ			
Número de pieza del fabricante	<a href="#">AD7248JNZ</a>	Categoría	Circuitos integrados (CI)
Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.)	Descripción	IC DAC 12BIT W/REF 20-DIP
Paquete / caja	Tube	cantidad disponible	724
Voltaje - fuente, Digital	14.25 V ~ 15.75 V	Voltaje - fuente, analógico	±14.25 V ~ 15.75 V
Paquete del dispositivo	20-PDIP	Tiempo de estabilización	5µs, 10µs
Serie	DACPORT®	Tipo de referencia	Internal
embalaje	Tube	Paquete / Cubierta	20-DIP (0.300", 7.62mm)
Tipo de salida	Voltage - Buffered	Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 70°C
Número de convertidores D / A	1	Número de bits	12
Tipo de montaje	Through Hole	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Tiempo de entrega estándar del fabricante	8 Weeks	Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±1 (Max), ±1 (Max)	Salida diferencial	No
Descripción detallada	12 Bit Digital to Analog Converter 1 20-PDIP	Interfaz de datos	Parallel
Número de pieza base	AD7248	Arquitectura	R-2R

PC AD7248JNZ 724 Nuevas y originales en stock, Encuentre inventario AD7248JNZ, Hoja de datos, PDF, Inventario en Ariat-Tech .com Online, Ordene AD7248JNZ con garantía y confianza. RFQ AD7248JNZ: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Partes relacionadas para AD7248JNZ				
Imagen	Número de pieza	Descripción	Fabricante	Cantidad
	<a href="#">AD7248ATQ</a>	IC DAC 12BIT W/REF 24-CDIP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD7248JPZ</a>	IC DAC 12BIT W/REF 28PLCC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD7248JP-REEL</a>	IC DAC 12BIT W/REF 28PLCC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD7249ANZ</a>	IC DAC 12BIT SRL W/REF 16-DIP	ADI (Analog Devices, Inc.)	26 pcs
	<a href="#">AD7248ABNZ</a>	IC DAC 12BIT W/REF 24DIP	ADI (Analog Devices, Inc.)	33 pcs
	<a href="#">AD7249AN</a>	IC DAC 12BIT SRL W/REF 16-DIP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD7249AR-REEL</a>	IC DAC 12BIT SRL W/REF 16-SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD7248AARZ-REEL</a>	IC DAC 12BIT W/REF 20-SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD7248ABR</a>	AD7248ABR AD	AD	25 pcs
	<a href="#">AD7248AQ</a>	IC DAC 12BIT W/REF 24-CDIP	ADI (Analog Devices, Inc.)	547 pcs
	<a href="#">AD7249ARZ-REEL</a>	IC DAC 12BIT SRL W/REF 16-SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	8 pcs
	<a href="#">AD7248ABN</a>	IC DAC 12BIT W/REF 24-DIP	ADI (Analog Devices, Inc.)	25 pcs
	<a href="#">AD7248JP</a>	AD7248JP AD	AD	466 pcs
	<a href="#">AD7248ASCHIPS</a>	IC DAC 12BIT W/REF	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD7248JN</a>	IC DAC 12BIT W/REF 20-DIP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD7248ABRZ</a>	IC DAC 12BIT W/REF 20-SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD7248ABRZ-REEL</a>	IC DAC 12BIT W/REF 20-SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD7249AR</a>	IC DAC 12BIT SRL W/REF 16-SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	336 pcs
	<a href="#">AD7249BN</a>	IC DAC 12BIT SRL W/REF 16-DIP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD7249ARZ</a>	IC DAC 12BIT SRL W/REF 16-SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	6520 pcs

AD7248JNZ Acciones	Precio AD7248JNZ	AD7248JNZ Electrónica	Componentes AD7248JNZ
Inventario AD7248JNZ	AD7248JNZ Digikey	Proveedor AD7248JNZ	Orden AD7248JNZ en línea
Consulta AD7248JNZ	Imagen AD7248JNZ	AD7248JNZ Picture	AD7248JNZ PDF
Hoja de datos AD7248JNZ	Descargar la hoja de datos de AD7248JNZ	Fabricante	

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.