



AD7417BRZ

Fabricante Número de pieza:	AD7417BRZ
Fabricante / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:	SENSOR DIGITAL -40C-55C 16SOIC
Hojas de datos:	AD7417BRZ.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

AD7417BRZ 100% Nuevo Original 100 pzas en stock, Encuentre el precio AD7417BRZ, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre AD7417BRZ ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ AD7417BRZ: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de AD7417BRZ.

Número de pieza	AD7417BRZ	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	AD7417	Paquete / Cubierta	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
embalaje	Tube	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	16-SOIC	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C
Descripción detallada	Temperature Sensor Digital, Local -40°C ~ 55°C 10 b 16-SOIC	Tipo de salida	1PC
Características	Output Switch, Programmable Limit, Shutdown Mode	Resolución	10 b
Suministro de voltaje	2.7 V ~ 5.5 V	Tipo de sensor	Digital, Local
Condición de prueba	25°C (-40°C ~ 85°C)	Temperatura de detección - Local	-40°C ~ 55°C
Temperatura de detección - Remoto	-	Precisión - Mayor (Menor)	±1°C (±2°C)
Cantidad de stock	100 pcs Stock	Categoría	Sensores, transductores > Sensores de temperatura-salida analógica y digital
Descripción	SENSOR DIGITAL -40C-55C 16SOIC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con AD7417BRZ

ADI (Analog Devices, Inc.) AD7417BRZ	Parte AD7417BRZ	Precio AD7417BRZ	Distribuidor AD7417BRZ
Técnico AD7417BRZ	AD7417BRZ Stock	Inventario AD7417BRZ	Proveedor AD7417BRZ
AD7417BRZ pedido en línea	Consulta AD7417BRZ	Imagen AD7417BRZ	Imagen AD7417BRZ
AD7417BRZ pdf	Hoja de datos AD7417BRZ	Hoja de datos AD7417BRZ	Hoja de datos pdf AD7417BRZ
Descargar la ficha técnica de AD7417BRZ	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) AD7417BRZ	AD AD7417BRZ
ADI (Analog Devices, Inc.) AD7417BRZ	Analog Devices Inc. AD7417BRZ	Analog Devices, Inc. AD7417BRZ	

También te puede interesar:

 AD7417ARUZ-REEL7 Descripción: SENSOR DIGITAL -40C-125C 16TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 AD7417AR Descripción: SENSOR DIGITAL -40C-125C 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 AD7417ARUZ Descripción: SENSOR DIGITAL -40C-125C 16TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 AD741KN Descripción: AD741KN AD DIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 AD7417ARUZ-REEL Descripción: SENSOR DIGITAL -40C-125C 16TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 AD7417BR-REEL Descripción: SENSOR DIGITAL -40C-55C 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 AD7417ARZ-REEL Descripción: SENSOR DIGITAL -40C-125C 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 AD741CN Descripción: AD741CN AD DIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 AD7418ARZ-REEL Descripción: SENSOR DIGITAL -40C-125C 8SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 AD7417AR-REEL7 Descripción: SENSOR DIGITAL -40C-125C 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 AD7417BRZ-REEL Descripción: SENSOR DIGITAL -40C-55C 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 AD741KNZ Descripción: AD741KNZ AD DIP8 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 AD7417ARU Descripción: SENSOR DIGITAL -40C-125C 16TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 AD7418ARM Descripción: SENSOR DIGITAL -40C-125C 8MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 AD7418AR Descripción: AD7418AR AD SMD Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 AD741KH Descripción: AD741KH AD CAN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 AD7417ARZ-REEL7 Descripción: SENSOR DIGITAL -40C-125C 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 AD7417BR-REEL7 Descripción: SENSOR DIGITAL -40C-55C 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 AD7418ARMZ Descripción: SENSOR DIGITAL -40C-125C 8MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 AD7417ARU-REEL7 Descripción: SENSOR DIGITAL -40C-125C 16TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 AD7418ARMZ-REEL7 Descripción: SENSOR DIGITAL -40C-125C 8MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 AD741JN Descripción: AD741JN AD DIP8 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 AD7418ARM-REEL Descripción: SENSOR DIGITAL -40C-125C 8MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 AD7418ARMZ-REEL Descripción: SENSOR DIGITAL -40C-125C 8MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 AD7417BR Descripción: SENSOR DIGITAL -40C-55C 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 AD7417ARZ Descripción: SENSOR DIGITAL -40C-125C 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 AD7417BRZ-REEL7 Descripción: SENSOR DIGITAL -40C-55C 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 AD7418ARZ Descripción: SENSOR DIGITAL -40C-125C 8SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 8500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> AD7417A Descripción: AD7417A ADI TSSOP16 Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 AD7417BBZ-REEL7 Descripción: AD7417BBZ-REEL7 AD SOP-16L Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong