



ADG508FBRWZ

Fabricante Número de pieza:	ADG508FBRWZ
Fabricante / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:	IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC
Hojas de datos:	ADG508FBRWZ.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

ADG508FBRWZ 100% Nuevo Original 100 pzas en stock, Encuentre el precio ADG508FBRWZ, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre ADG508FBRWZ ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ ADG508FBRWZ: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de ADG508FBRWZ.

Número de pieza	ADG508FBRWZ	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	ADG508	Paquete / Cubierta	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
embalaje	Tube	Paquete del dispositivo	16-SOIC
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)	Descripción detallada	1 Circuit IC Switch 8:1 270 Ohm (Typ) 16-SOIC
Número de circuitos	1	Ancho de banda de -3 dB	-
Circuito Multiplexor / Demultiplexor	8:1	Circuito de interruptores	-
Resistencia en el estado (Max)	270 Ohm (Typ)	Suministro de voltaje, Sencilla (V +)	15V
Alimentación de voltaje, Dual (V ±)	±15V	Comparación de canal a canal (ΔRon)	8.1 Ohm
Tiempo de conmutación (Ton, Toff) (máx.)	230ns, 130ns	Inyección de Carga	15pC
Capacitancia del canal (CS (apagado), CD (apagado))	3pF, 22pF	Corriente - Fuga (IS (apagado)) (Máx.)	1nA
Crosstalk	-	Cantidad de stock	100 pcs Stock
Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Switches analógicos de interfaz, multiplexores, de	Descripción	IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con ADG508FBRWZ

ADI (Analog Devices, Inc.) ADG508FBRWZ	Parte ADG508FBRWZ	Precio ADG508FBRWZ	Distribuidor ADG508FBRWZ
Técnico ADG508FBRWZ	ADG508FBRWZ Stock	Inventario ADG508FBRWZ	Proveedor ADG508FBRWZ
ADG508FBRWZ pedido en línea	Consulta ADG508FBRWZ	Imagen ADG508FBRWZ	Imagen ADG508FBRWZ
ADG508FBRWZ pdf	Hoja de datos ADG508FBRWZ	Hoja de datos ADG508FBRWZ	Hoja de datos pdf ADG508FBRWZ
Descargar la ficha técnica de ADG508FBRWZ	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) ADG508FBRWZ	AD ADG508FBRWZ
ADI (Analog Devices, Inc.) ADG508FBRWZ	Analog Devices Inc. ADG508FBRWZ	Analog Devices, Inc. ADG508FBRWZ	

También te puede interesar:

<p>ADG509FBRNZ Descripción: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADG508FBRW Descripción: ADG508FBRW AD SOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADG508AKR-REEL Descripción: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ADG509FBNZ Descripción: ADG509FBNZ AD DIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 7000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADG508AKR Descripción: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 7500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADG508ATQ/883 Descripción: ADG508ATQ/883 AD CDIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ADG508FBNZ Descripción: IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 8900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADG509AKRZ-REEL Descripción: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADG509AKP Descripción: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 20PLCC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ADG509FBRN Descripción: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADG508FBN Descripción: ADG508FBN AD DIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADG508AKNZ Descripción: IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ADG509AKNZ Descripción: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADG508AKRZ-REEL7 Descripción: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 4100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADG509ATQ Descripción: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16CDIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ADG509AKRZ-REEL7 Descripción: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADG509FBN Descripción: ADG509FBN ADI DIP Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADG509AKR Descripción: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 8800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ADG511ABR Descripción: ADG511ABR ADI SOP16 Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADG508AKP Descripción: IC MULTIPLEXER 8X1 20PLCC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADG508AKPZ Descripción: IC MULTIPLEXER 8X1 20PLCC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ADG509FBRNZ-REEL7 Descripción: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADG509ABQ Descripción: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16CDIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADG508FBRN Descripción: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ADG508BTQ Descripción: ADG508BTQ ADI CDIP Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADG508ATQ Descripción: ADG508ATQ ADI CDIP Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADG508FBRNZ Descripción: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 3300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ADG509AKN Descripción: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADG509AKRZ Descripción: ADG509AKRZ ADI SOP16 Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 5800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADG508AKRZ Descripción: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 3400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>



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