



ADG711BRUZ-REEL7

Fabricante Número de pieza:	ADG711BRUZ-REEL7
Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:	IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP
Hojas de datos:	ADG711BRUZ-REEL7.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

ADG711BRUZ-REEL7 100% Nuevo Original 500 pzas en stock, Encuentre el precio ADG711BRUZ-REEL7, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre ADG711BRUZ-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ ADG711BRUZ-REEL7: Info@IC-Components.com

























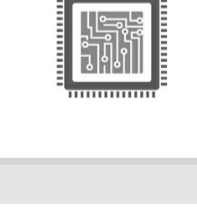





Las especificaciones de ADG711BRUZ-REEL7.

Número de pieza	ADG711BRUZ-REEL7	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	ADG711	Paquete / Cubierta	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
embalaje	Original-Reel®	Paquete del dispositivo	16-TSSOP
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)	Descripción detallada	4 Circuit IC Switch 1:1 4 Ohm 16-TSSOP
Número de circuitos	4	Ancho de banda de -3 dB	200MHz
Circuito Multiplexor / Demultiplexor	1:1	Circuito de interruptores	SPST - NO
Resistencia en el estado (Max)	4 Ohm	Suministro de voltaje, Sencilla (V +)	1.8 V ~ 5.5 V
Alimentación de voltaje, Dual (V ±)	-	Comparación de canal a canal (ΔRon)	-
Tiempo de conmutación (Ton, Toff) (máx.)	11ns, 6ns (Typ)	Inyección de Carga	3pC
Capacitancia del canal (CS (apagado), CD (apagado))	10pF, 10pF	Corriente - Fuga (IS (apagado)) (Máx.)	100pA
Crosstalk	-90dB @ 10MHz	Otros nombres	ADG711BRUZ-REEL7DKR
Cantidad de stock	500 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICs) > Switches analógicos de interfaz, multiplexores, de
Descripción	IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con ADG711BRUZ-REEL7

ADI (Analog Devices, Inc.) ADG711BRUZ-REEL7	Parte ADG711BRUZ-REEL7	Precio ADG711BRUZ-REEL7	Distribuidor ADG711BRUZ-REEL7
Técnico ADG711BRUZ-REEL7	ADG711BRUZ-REEL7 Stock	Inventario ADG711BRUZ-REEL7	Proveedor ADG711BRUZ-REEL7
ADG711BRUZ-REEL7 pedido en línea	Consulta ADG711BRUZ-REEL7	Imagen ADG711BRUZ-REEL7	Imagen ADG711BRUZ-REEL7
ADG711BRUZ-REEL7 pdf	Hoja de datos ADG711BRUZ-REEL7	Hoja de datos ADG711BRUZ-REEL7	Hoja de datos pdf ADG711BRUZ-REEL7
Descargar la ficha técnica de ADG711BRUZ-REEL7	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) ADG711BRUZ-REEL7	AD ADG711BRUZ-REEL7
ADI (Analog Devices, Inc.) ADG711BRUZ-REEL7	Analog Devices Inc. ADG711BRUZ-REEL7	Analog Devices, Inc. ADG711BRUZ-REEL7	

También te puede interesar:

 <p>ADG713BRUZ-REEL7 Descripción: IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADG714BRUZ Descripción: IC SWITCH OCTAL SPST 24TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 3300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADG709CRUZ Descripción: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ADG707BRUZ-REEL7 Descripción: IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADG713BR-REEL7 Descripción: ADG713BR-REEL7 AD SOP16 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADG711BRU-REEL7 Descripción: IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ADG711BR-REEL Descripción: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADG712BRZ Descripción: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADG708BRUZ-REEL7 Descripción: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ADG708CRU-REEL7 Descripción: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADG708BRU Descripción: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADG713BRU Descripción: IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ADG714BRUZ-REEL Descripción: IC SWITCH OCTAL SPST 24TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADG707BRUZ Descripción: IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADG712BRUZ Descripción: IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 5500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ADG719BRF-REEL7 Descripción: ADG719BRF-REEL7 AD TO-23(Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADG711BRU Descripción: IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADG708BRUZ Descripción: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ADG709BRU Descripción: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADG712BRUZ-REEL7 Descripción: IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADG709BRUZ Descripción: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ADG713BRU-REEL7 Descripción: IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADG711BRZ Descripción: IC SW QUAD SPST 1.8/5.5V 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADG71079ARSZ Descripción: ADG71079ARSZ AD SSOP-24 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>ADG711WBRUZ Descripción: ADG711WBRUZ ADI TSSOP16 Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADG712BRU Descripción: IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADG708CRUZ Descripción: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ADG713BRUZ Descripción: IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADG711BRZ-REEL7 Descripción: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADG711BRUZ Descripción: IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 5800 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