



ADG441BR

Fabricante Número de pieza:	ADG441BR
Fabricante / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:	IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC
Hojas de datos:	ADG441BR.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Contiene plomo / RoHS no conforme
Condición de stock:	Nuevo original, 8600 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

ADG441BR 100% Nuevo Original 8600 pzas en stock, Encuentre el precio ADG441BR, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre ADG441BR ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ ADG441BR: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de ADG441BR.

Número de pieza	ADG441BR	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	ADG441	Paquete / Cubierta	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
embalaje	Tube	Paquete del dispositivo	16-SOIC
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)	Descripción detallada	4 Circuit IC Switch 1:1 70 Ohm 16-SOIC
Número de circuitos	4	Ancho de banda de -3 dB	-
Circuito Multiplexor / Demultiplexor	1:1	Circuito de interruptores	SPST - NC
Resistencia en el estado (Max)	70 Ohm	Suministro de voltaje, Sencilla (V +)	12V
Alimentación de voltaje, Dual (V ±)	±15V	Comparación de canal a canal (ΔRon)	-
Tiempo de conmutación (Ton, Toff) (máx.)	110ns, 60ns	Inyección de Carga	1pC
Capacitancia del canal (CS (apagado), CD (apagado))	4pF, 4pF	Corriente - Fuga (IS (apagado)) (Máx.)	500pA
Crosstalk	-100dB @ 1MHz	Cantidad de stock	8600 pcs Stock
Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Switches analógicos de interfaz, multiplexores, de	Descripción	IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no conforme		

Palabras clave relacionadas con ADG441BR

ADI (Analog Devices, Inc.) ADG441BR	Parte ADG441BR	Precio ADG441BR	Distribuidor ADG441BR
Técnico ADG441BR	ADG441BR Stock	Inventario ADG441BR	Proveedor ADG441BR
ADG441BR pedido en línea	Consulta ADG441BR	Imagen ADG441BR	Imagen ADG441BR
ADG441BR pdf	Hoja de datos ADG441BR	Hoja de datos ADG441BR	Hoja de datos pdf ADG441BR
Descargar la ficha técnica de ADG441BR	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) ADG441BR	AD ADG441BR
ADI (Analog Devices, Inc.) ADG441BR	Analog Devices Inc. ADG441BR	Analog Devices, Inc. ADG441BR	

También te puede interesar:

<p>ADG439FBNZ Descripción: ADG439FBNZ AD DIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADG444BRZ Descripción: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 8400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADG441BNZ Descripción: IC SWITCH QUAD SPST 16DIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ADG442BR-REEL Descripción: ADG442BR-REEL AD SOP16 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADG444BR Descripción: IC SWITCH QUAD SPST 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>ADG439FBRN Descripción: ADG439FBRN AD SOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ADG439FBRNZ Descripción: ADG439FBRNZ ADI SOP Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 13400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADG439FBRWZ 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>ADG441B Descripción: ADG441B AD DIP16 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ADG441ABRZ-REEL Descripción: IC SWITCH QUAD SPST 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>ADG442ABRZ Descripción: ADG442ABRZ ADI SOP16 Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADG441BRZ-REEL Descripción: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 4600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ADG442BR Descripción: ADG442BR AD SOP16 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 6800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADG438FBNZ Descripción: ADG438FBNZ ADI DIP Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADG444BNZ Descripción: IC SWITCH QUAD SPST 16DIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ADG442BRZ Descripción: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 11700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADG439FB Descripción: ADG439FB 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>ADG438FBRZ Descripción: IC MULTIPLEXER 8X1 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>ADG439FBRZ Descripción: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADG436BRZ-REEL Descripción: IC SWITCH DUAL SPDT 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADG445BR Descripción: ADG445BR AD SOP16 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 6900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ADG441BRZ Descripción: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 4600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADG442BN Descripción: ADG442BN ADI DIP-16P Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADG438BRZ Descripción: ADG438BRZ AD SOP16 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ADG442BRZ-REEL7 Descripción: ADG442BRZ-REEL7 AD SOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADG444BR-REEL Descripción: ADG444BR-REEL AD SOP16 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADG439FBR Descripción: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ADG438 Descripción: ADG438 NSC BGA Fabricantes: NSC En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADG441TQ Descripción: ADG441TQ AD CDIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADG442BNZ Descripción: IC SWITCH QUAD SPST 16DIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 4000 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