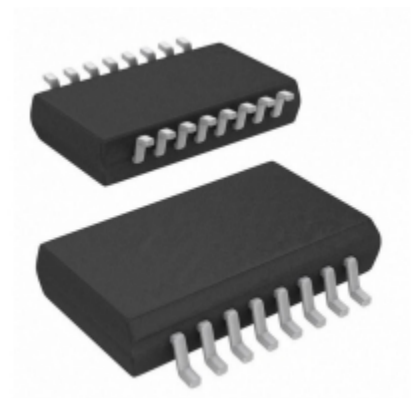


ADG774BR-REEL7	
Número de pieza	<a href="#">ADG774BR-REEL7</a>
Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descripción	IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16SOIC
cantidad disponible	900 pcs in stock
Hojas de datos	<a href="#">ADG774BR-REEL7.pdf</a>
ADG774BR-REEL7 Price	<a href="#">Solicitar precio y tiempo de entrega en línea</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

Información técnica de ADG774BR-REEL7			
Número de pieza del fabricante	<a href="#">ADG774BR-REEL7</a>	Categoría	Circuitos integrados (CI)
Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.)	Descripción	IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16SOIC
Paquete / caja	Tape & Reel (TR)	cantidad disponible	900
Suministro de voltaje, Sencilla (V ±)	3 V ~ 5 V	Alimentación de voltaje, Dual (V ±)	-
Tiempo de conmutación (Ton, Toff) (máx.)	15ns, 8ns	Circuito de interruptores	SPDT
Paquete del dispositivo	16-SOIC	Serie	-
embalaje	Tape & Reel (TR)	Paquete / Cubierta	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Otros nombres	ADG774BR-REEL7-ND ADG774BR-REEL7TR	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C (TA)
Resistencia en el estado (Max)	2.2 Ohm (Typ)	Número de circuitos	4
Circuito Multiplexor / Demultiplexor	2:1	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Estado sin plomo / Estado RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Descripción detallada	4 Circuit IC Switch 2:1 2.2 Ohm (Typ) 16-SOIC
Corriente - Fuga (IS (apagado)) (Máx.)	500pA	Crosstalk	-75dB @ 10MHz
Inyección de Carga	10pC	Comparación de canal a canal (ΔRon)	150 mOhm
Capacitancia del canal (CS (apagado), CD (apagado))	10pF, 20pF	Número de pieza base	ADG774
Ancho de banda de -3 dB	240MHz		

PC ADG774BR-REEL7 900 Nuevas y originales en stock, Encuentre inventario ADG774BR-REEL7, Hoja de datos, PDF, Inventario en Ariat-Tech .com Online, Ordene ADG774BR-REEL7 con garantía y confianza. RFQ ADG774BR-REEL7: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Partes relacionadas para ADG774BR-REEL7				
Imagen	Número de pieza	Descripción	Fabricante	Cantidad
	<a href="#">ADG774BRZ</a>	IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	2740 pcs
	<a href="#">ADG772BCPZ-REEL7</a>	IC MUX/DEMUX 2X1 10LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	1516 pcs
	<a href="#">ADG774ABRQZ-REEL7</a>	IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16QSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	958 pcs
	<a href="#">ADG774BRQ-500RL7</a>	IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16QSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADG774BR</a>	IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	4755 pcs
	<a href="#">ADG774ABCPZ-REEL</a>	IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADG774BRQ</a>	IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16QSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	4770 pcs
	<a href="#">ADG774ABCPZ-R2</a>	IC MUX QUAD 2X1 16LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADG774BRQ-REEL</a>	IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16QSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	7070 pcs
	<a href="#">ADG774ABRQZ-REEL</a>	IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16QSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADG774BRQZ-REEL</a>	IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16QSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADG774BRQZ</a>	IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16QSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	1000 pcs
	<a href="#">ADG772BCPZ-REEL</a>	IC MUX/DEMUX 2X1 10LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	690 pcs
	<a href="#">ADG774ABRQ</a>	IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16QSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	2002 pcs
	<a href="#">ADG774ABRQZ</a>	IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16QSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	5100 pcs
	<a href="#">ADG774BRQZ-REEL7</a>	IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16QSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	70 pcs
	<a href="#">ADG774ABRQ-REEL7</a>	IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16QSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	2493 pcs
	<a href="#">ADG774BRQ-REEL7</a>	IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16QSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADG774BRZ-REEL</a>	IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	635 pcs
	<a href="#">ADG774BR.</a>	ADG774BR. AD	AD	760 pcs

ADG774BR-REEL7 Acciones	Precio ADG774BR-REEL7	ADG774BR-REEL7 Electrónica	Componentes ADG774BR-REEL7
Inventario ADG774BR-REEL7	ADG774BR-REEL7 Digkey	Proveedor ADG774BR-REEL7	Orden ADG774BR-REEL7 en línea
Consulta ADG774BR-REEL7	Imagen ADG774BR-REEL7	ADG774BR-REEL7 Picture	ADG774BR-REEL7 PDF
Hoja de datos ADG774BR-REEL7	Descargar la hoja de datos de ADG774BR-REEL7	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.