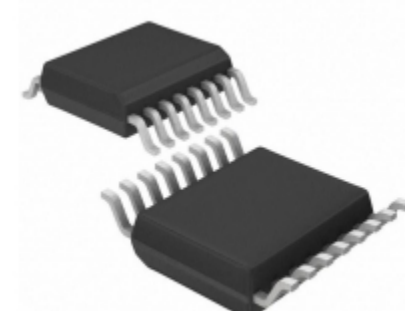


ADG774ABRQZ	
Número de pieza	ADG774ABRQZ
Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descripción	IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16QSOP
cantidad disponible	5100 pcs in stock
Hojas de datos	ADG774ABRQZ.pdf
ADG774ABRQZ Price	Solicitar precio y tiempo de entrega en línea or Email us: Info@ariat-tech.com


CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

Información técnica de ADG774ABRQZ			
Número de pieza del fabricante	ADG774ABRQZ	Categoría	Circuitos integrados (CI)
Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.)	Descripción	IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16QSOP
Paquete / caja	Tube	cantidad disponible	5100
Suministro de voltaje, Sencilla (V +)	3 V ~ 5 V	Alimentación de voltaje, Dual (V ±)	-
Tiempo de conmutación (Ton, Toff) (máx.)	12ns, 6ns	Circuito de interruptores	SPDT
Paquete del dispositivo	16-QSOP	Serie	-
embalaje	Tube	Paquete / Cubierta	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)	Resistencia en el estado (Max)	3.5 Ohm
Número de circuitos	4	Circuito Multiplexor / Demultiplexor	2:1
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)	Tiempo de entrega estándar del fabricante	7 Weeks
Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Descripción detallada	4 Circuit IC Switch 2:1 3.5 Ohm 16-QSOP
Corriente - Fuga (IS (apagado)) (Máx.)	100pA	Crosstalk	-70dB @ 10MHz
Inyección de Carga	6pC	Comparación de canal a canal (ΔRon)	150 mOhm
Capacitancia del canal (CS (apagado), CD (apagado))	5pF, 7.5pF	Número de pieza base	ADG774
Ancho de banda de -3 dB	400MHz		

PC ADG774ABRQZ 5100 Nuevas y originales en stock, Encuentre inventario ADG774ABRQZ, Hoja de datos, PDF, Inventario en Ariat-Tech .com Online, Ordene ADG774ABRQZ con garantía y confianza. RFQ ADG774ABRQZ: Info@Ariat-Tech.com

Partes relacionadas para ADG774ABRQZ				
Imagen	Número de pieza	Descripción	Fabricante	Cantidad
	ADG774ABCPZ-R2	IC MUX QUAD 2X1 16LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	ADG774BRQ-REEL	IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16QSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	7070 pcs
	ADG774BR	IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	4755 pcs
	ADG774ABRQZ-REEL7	IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16QSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	958 pcs
	ADG774BR.	ADG774BR. AD	AD	760 pcs
	ADG774BRQ-500RL7	IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16QSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	ADG772BCPZ-REEL	IC MUX/DEMUX 2X1 10LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	690 pcs
	ADG772BCPZ-REEL7	IC MUX/DEMUX 2X1 10LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	1516 pcs
	ADG759BCPZ-REEL7	IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 20LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	ADG774ABRQ	IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16QSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	2002 pcs
	ADG774BRQ	IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16QSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	4770 pcs
	ADG774ABRQZ-REEL	IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16QSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	ADG774BRQ-REEL7	IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16QSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	ADG774ABCPZ-REEL	IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	ADG774ABRQ-REEL7	IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16QSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	2493 pcs
	ADG774BRQZ	IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16QSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	1000 pcs
	ADG774BR-REEL7	IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	900 pcs
	ADG772BCPZ-1REEL	IC MUX/DEMUX DUAL SPDT 12LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	7822 pcs
	ADG772BCPZ	ADG772BCPZ AD	AD	676 pcs
	ADG759BCPZ-REEL	IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 20LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs

ADG774ABRQZ Acciones	Precio ADG774ABRQZ	ADG774ABRQZ Electrónica	Componentes ADG774ABRQZ
Inventario ADG774ABRQZ	ADG774ABRQZ Digikey	Proveedor ADG774ABRQZ	Orden ADG774ABRQZ en línea
Consulta ADG774ABRQZ	Imagen ADG774ABRQZ	ADG774ABRQZ Picture	ADG774ABRQZ PDF
Hoja de datos ADG774ABRQZ	Descargar la hoja de datos de ADG774ABRQZ	Fabricante	