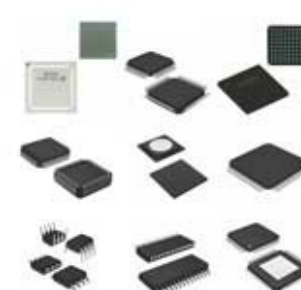


CD4051BQPWRQ1	
Número de pieza	<a href="#">CD4051BQPWRQ1</a>
Fabricante	N/A
Descripción	IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP
cantidad disponible	2574 pcs in stock
Hojas de datos	
CD4051BQPWRQ1 Price	<a href="#">Solicitar precio y tiempo de entrega en línea</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

Información técnica de CD4051BQPWRQ1			
Número de pieza del fabricante	<a href="#">CD4051BQPWRQ1</a>	Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (CI)</a>
Fabricante	N/A	Descripción	IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP
Paquete / caja	Tape & Reel (TR)	cantidad disponible	2574
Suministro de voltaje, Sencilla (V +)	3 V ~ 20 V	Alimentación de voltaje, Dual (V ±)	±2.5 V ~ 9 V
Tiempo de conmutación (Ton, Toff) (máx.)	-	Circuito de interruptores	-
Paquete del dispositivo	16-TSSOP	Serie	Automotive, AEC-Q100
embalaje	Tape & Reel (TR)	Paquete / Cubierta	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Otros nombres	296-17760-2	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C (TA)
Resistencia en el estado (Max)	240 Ohm	Número de circuitos	1
Circuito Multiplexor / Demultiplexor	8:1	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Tiempo de entrega estándar del fabricante	12 Weeks	Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Descripción detallada	1 Circuit IC Switch 8:1 240 Ohm 16-TSSOP	Corriente - Fuga (IS (apagado)) (Máx.)	100nA
Crosstalk	-	Inyección de Carga	-
Comparación de canal a canal (ΔRon)	5 Ohm	Capacitancia del canal (CS (apagado), CD (apagado))	0.2pF, 30pF
Número de pieza base	4051	Ancho de banda de -3 dB	20MHz

PC CD4051BQPWRQ1 2574 Nuevas y originales en stock, Encuentre inventario CD4051BQPWRQ1, Hoja de datos, PDF, Inventario en Ariat-Tech .com Online, Ordene CD4051BQPWRQ1 con garantía y confianza. RFQ CD4051BQPWRQ1: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Partes relacionadas para CD4051BQPWRQ1				
Imagen	Número de pieza	Descripción	Fabricante	Cantidad
	<a href="#">CD4051BPWR</a>	IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP	N/A	12512 pcs
	<a href="#">CD4052</a>	CD4052 XINLUUDA	XINLUUDA	2665 pcs
	<a href="#">CD4051BNSR</a>	IC MUX/DEMUX 8X1 16SO	N/A	3620 pcs
	<a href="#">CD4051BPW</a>	IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP	N/A	2656 pcs
	<a href="#">CD4052BCMX SOP3.8</a>	CD4052BCMX SOP3.8 NS	NS	2504 pcs
	<a href="#">CD4052BCMX</a>	IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOIC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2553 pcs
	<a href="#">CD4052B</a>	IC MUX 2 X 4:1 240 OHM	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2533 pcs
	<a href="#">CD4051BPWRG4</a>	IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP	N/A	2504 pcs
	<a href="#">CD4052BCSJX</a>	IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2520 pcs
	<a href="#">CD4051BQPWRG4</a>	CD4051BQPWRG4 TI	N/A	2682 pcs
	<a href="#">CD4052BCN</a>	IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16DIP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	8000 pcs
	<a href="#">CD4051BQPWRG4Q1</a>	IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP	N/A	6697 pcs
	<a href="#">CD4051BPWE4</a>	IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP	N/A	2555 pcs
	<a href="#">CD4052BD</a>	CD4052BD Original	Original	2572 pcs
	<a href="#">CD4052BCM</a>	IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOIC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2590 pcs
	<a href="#">CD4051BPWG4</a>	IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP	N/A	2649 pcs
	<a href="#">CD4052BE</a>	IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16DIP	N/A	9943 pcs
	<a href="#">CD4052BCSJ</a>	IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2653 pcs
	<a href="#">CD4051BQPWR</a>	CD4051BQPWR TI	N/A	2536 pcs
	<a href="#">CD4051BNSRE4</a>	IC MUX/DEMUX 8X1 16SO	N/A	2677 pcs

CD4051BQPWRQ1 Acciones	Precio CD4051BQPWRQ1	CD4051BQPWRQ1 Electrónica	Componentes CD4051BQPWRQ1
Inventario CD4051BQPWRQ1	CD4051BQPWRQ1 Digiekey	Proveedor CD4051BQPWRQ1	Orden CD4051BQPWRQ1 en línea
Consulta CD4051BQPWRQ1	Imagen CD4051BQPWRQ1	CD4051BQPWRQ1 Picture	CD4051BQPWRQ1 PDF
Hoja de datos CD4051BQPWRQ1	Descargar la hoja de datos de CD4051BQPWRQ1	Fabricante	