

SN74LV4053ADR	
Numero di parte	SN74LV4053ADR
fabbricante	N/A
Descrizione	IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC
quantità disponibile	2580 pcs in stock
Schede tecniche	
SN74LV4053ADR Price	Richiedi prezzo e tempi di consegna online or Email us: Info@ariat-tech.com


[RICIEDI UN PREVENTIVO](#)

Informazioni tecniche di SN74LV4053ADR			
codice articolo del costruttore	SN74LV4053ADR	Categoria	Circuiti integrati (CI)
fabbricante	N/A	Descrizione	IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC
Pacchetto / caso	Digi-Reel®	quantità disponibile	2580
Alimentazione di tensione, singola (V +)	2 V ~ 5.5 V	Alimentazione di tensione, Dual (V ±)	-
Tempo di commutazione (Ton, Toff) (Max)	14ns, 14ns	Circuito di commutazione	SPDT
Contenitore dispositivo fornitore	16-SOIC	Serie	-
imballaggio	Original-Reel®	Contenitore / involucro	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Altri nomi	296-16708-6	temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C (TA)
Resistenza sullo stato (Max)	75 Ohm	Numero di circuiti	3
Circuito di Multiplexer / Demultiplexer	2:1	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Produttore tempi di consegna standard	8 Weeks	Stato senza piombo / Stato RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Descrizione dettagliata	3 Circuit IC Switch 2:1 75 Ohm 16-SOIC	Corrente - perdita (IS (disattivato)) (massimo)	100nA
crosstalk	-45dB @ 1MHz	Iniezione di carica	-
Corrispondenza canale-canale (ΔRon)	1.3 Ohm	Capacità canale (CS (disattivato), CD (disattivato))	0.5pF, 8.2pF
Numero di parte base	SN74LV4053A	-3 dB Larghezza di banda	50MHz

SN74LV4053ADR 2580 pezzi Nuovo e originale in magazzino, trova SN74LV4053ADR Stock, scheda tecnica, PDF, inventario presso Ariat-Tech .com online, ordina SN74LV4053ADR con garanzia e garanzia. RFQ SN74LV4053ADR: Info@Ariat-Tech.com

Parti correlate per SN74LV4053ADR				
Immagine	Numero di parte	Descrizione	fabbricante	Quantità
	SN74LV4053ADRG4	IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC	N/A	2630 pcs
	SN74LV4053APWR	IC TRIP 2-CH MUX/DEMUX 16-TSSOP	N/A	10000 pcs
	SN74LV4053ADG4	IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC	N/A	2502 pcs
	SN74LV4053APWRG4	IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP	N/A	2650 pcs
	SN74LV4053APWG4	IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP	N/A	2519 pcs
	SN74LV4053AN	IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16DIP	N/A	13912 pcs
	SN74LV4053ADGVRG4	IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TVSOP	N/A	2532 pcs
	SN74LV4053APW	IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP	N/A	2666 pcs
	SN74LV4053ADGVR	IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TVSOP	N/A	2655 pcs
	SN74LV4053ADBR/LW053A	SN74LV4053ADBR/LW053A TI	N/A	2642 pcs
	SN74LV4053APWRE4	IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP	N/A	2548 pcs
	SN74LV4053ANSR	IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SO	N/A	2578 pcs
	SN74LV4053ADE4	IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC	N/A	2608 pcs
	SN74LV4053ANG4	IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16DIP	N/A	2513 pcs
	SN74LV4052ATPWRQ1	IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP	N/A	2553 pcs
	SN74LV4053APWT	IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP	N/A	2527 pcs
	SN74LV4053ADBR	IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SSOP	N/A	2656 pcs
	SN74LV4052ATPWREP	IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP	N/A	2546 pcs
	SN74LV4053AD	IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC	N/A	2547 pcs

Azione SN74LV4053ADR	Prezzo SN74LV4053ADR	Elettronica SN74LV4053ADR	Componenti SN74LV4053ADR
Inventario SN74LV4053ADR	SN74LV4053ADR Digikey	Fornitore SN74LV4053ADR	Ordina SN74LV4053ADR online
Inchiesta SN74LV4053ADR	Immagine SN74LV4053ADR	Immagine SN74LV4053ADR	SN74LV4053ADR PDF
Datasheet SN74LV4053ADR	Scarica la scheda tecnica SN74LV4053ADR	Produttore	