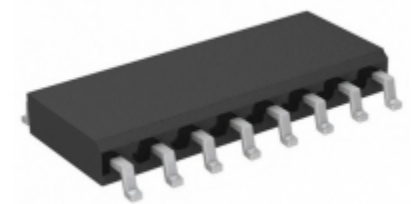


74HCT4052D(BJ)	
Teilenummer	74HCT4052D(BJ)
Hersteller	Toshiba Semiconductor and Storage
Beschreibung	IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOIC
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	74HCT4052D(BJ).pdf
74HCT4052D(BJ) Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von 74HCT4052D(BJ)			
Hersteller-Teilenummer	74HCT4052D(BJ)	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	Toshiba Semiconductor and Storage	Beschreibung	IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOIC
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	500
Spannungsversorgung, Single (V *)	4.5 V ~ 5.5 V	Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±1 V ~ 5 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	60ns, 48ns	Schaltkreis einschalten	SP4T
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC	Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)	On-State Resistance (Max)	150 Ohm
Zahl der Schaltkreise	2	Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	4:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	2µA	Übersprechen	-60dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	-	Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	6 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	3.5pF	-3db Bandbreite	180MHz

74HCT4052D(BJ) 500 pcs Neu und original auf Lager, 74HCT4052D(BJ)-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, 74HCT4052D(BJ) Toshiba Semiconductor and Storage mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage 74HCT4052D(BJ): Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für 74HCT4052D(BJ)				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	74HCT4051N	74HCT4051N NXP	NXP	5000 pcs
	74HCT4052BQ,115	IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16DHVQFN	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	74HCT4052D	IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOIC	Toshiba Semiconductor and Storage	53080 pcs
	74HCT4051PW,118	IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	74HCT4051N,112	IC MUX/DEMUX 8X1 16DIP	NXP USA Inc.	500 pcs
	74HCT4052N,112	IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16DIP	NXP USA Inc.	500 pcs
	74HCT4052PW	74HCT4052PW NXP	NXP	5000 pcs
	74HCT4052DB,112	IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SSOP	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	74HCT4051PW-Q100,1	IC MUX/DEMUX 8CH ANLG 16TSSOP	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	74HCT4052D,118	IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOIC	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	74HCT4052DB,118	IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SSOP	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	74HCT4052DT	74HCT4052DT NXP	NXP	242 pcs
	74HCT4051PW	74HCT4051PW NXP	NXP	100 pcs
	74HCT4052D-Q100,11	IC MUX/DEMUX DUAL 4CH 16SOIC	Nexperia	500 pcs
	74HCT4052D,112	IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOIC	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	74HCT4051PW,112	IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	74HCT4052DB	74HCT4052DB PHI	PHI	1996 pcs
	74HCT4052N	74HCT4052N NXP	NXP	5000 pcs
	74HCT4052BQ-Q100,1	IC MUX/DEMUX DUAL 4CH 16DHVQFN	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	74HCT4052BQ	74HCT4052BQ NXP	NXP	26 pcs

74HCT4052D(BJ)-Lager	74HCT4052D(BJ) Preis	74HCT4052D(BJ)-Elektronik	74HCT4052D(BJ)-Komponenten
74HCT4052D(BJ) Inventar	74HCT4052D(BJ) Digikey	Lieferant 74HCT4052D(BJ)	74HCT4052D(BJ) online bestellen
Anfrage 74HCT4052D(BJ)	74HCT4052D(BJ)-Bild	74HCT4052D(BJ) Bild	74HCT4052D(BJ) PDF
74HCT4052D(BJ) Datenblatt	74HCT4052D(BJ) Datenblatt herunterladen	Hersteller Toshiba Semiconductor and Storage	