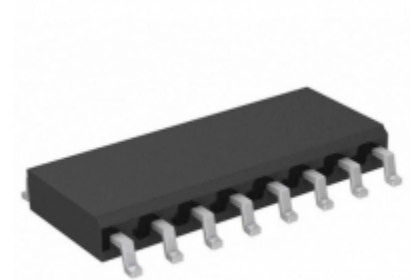


74HCT4053D,112	
Teilenummer	74HCT4053D,112
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	
74HCT4053D,112 Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von 74HCT4053D,112			
Hersteller-Teilenummer	74HCT4053D,112	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	Nexperia	Beschreibung	IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC
Paket / Fall	Tube	Verfügbare Menge	500
Spannungsversorgung, Single (V +)	4.5 V ~ 5.5 V	Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±1 V ~ 5 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	34ns, 31ns	Schaltkreis einschalten	SPDT
Supplier Device-Gehäuse	16-SO	Serie	-
Verpackung	Tube	Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)	On-State Resistance (Max)	120 Ohm
Zahl der Schaltkreise	3	Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	100nA	Übersprechen	-60dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	-	Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	6 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	3.5pF	-3db Bandbreite	170MHz

74HCT4053D,112 500 pcs Neu und original auf Lager, 74HCT4053D,112-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, 74HCT4053D,112 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage 74HCT4053D,112: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für 74HCT4053D,112				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	74HCT4053D	X34 PB-F 74HC CMOS LOGIC IC SERI	Toshiba Semiconductor and Storage	8400 pcs
	74HCT4053M	74HCT4053M ST	ST	640 pcs
	74HCT4053D(BJ)	IC SERIES TRIPLE 2-CHANNEL	Toshiba Semiconductor and Storage	500 pcs
	74HCT4053D,118	IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC	Nexperia USA Inc.	17500 pcs
	74HCT4052N,112	IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16DIP	NXP USA Inc.	500 pcs
	74HCT4053BQ,115	IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16DHVQFN	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	74HCT4052PW	74HCT4052PW NXP	NXP	5000 pcs
	74HCT4052PW-Q100,1	IC MUX/DEMUX DUAL 4CH 16TSSOP	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	74HCT4053PW	74HCT4053PW PHILIPS	PHILIPS	10000 pcs
	74HCT4053DB	74HCT4053DB PHZCIPS	PHZCIPS	1400 pcs
	74HCT4053BQ-Q100,1	IC MUX/DEMUX TRPL 2CH 16DHVQFN	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	74HCT4053N,112	IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16DIP	NXP USA Inc.	500 pcs
	74HCT4052N	74HCT4052N NXP	NXP	5000 pcs
	74HCT4052PW,118	IC MUX/DEMUX DUAL 4CHAN 16TSSOP	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	74HCT4053AFN	74HCT4053AFN TOSHIBA	TOSHIBA	15060 pcs
	74HCT4053N	74HCT4053N XINLUDA	XINLUDA	13000 pcs
	74HCT4053D-Q100,11	IC MUX/DEMUX TRPL 2CH 16SOIC	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	74HCT4053D/AUJ	IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC	NXP USA Inc.	500 pcs
	74HCT4053DB,118	IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SSOP	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	74HCT4053DB,112	IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SSOP	Nexperia USA Inc.	500 pcs

74HCT4053D,112-Lager	74HCT4053D,112 Preis	74HCT4053D,112-Elektronik	74HCT4053D,112-Komponenten
74HCT4053D,112 Inventar	74HCT4053D,112 Digkey	Lieferant 74HCT4053D,112	74HCT4053D,112 online bestellen
Anfrage 74HCT4053D,112	74HCT4053D,112-Bild	74HCT4053D,112 Bild	74HCT4053D,112 PDF
74HCT4053D,112 Datenblatt	74HCT4053D,112 Datenblatt herunterladen	Hersteller Nexperia	

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: Info@ariat-tech.com Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.