

74HCT4053DB,118	
Teilenummer	74HCT4053DB,118
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SSOP
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	
74HCT4053DB,118 Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)
Technische Information von 74HCT4053DB,118

Hersteller-Teilenummer	74HCT4053DB,118	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	Nexperia	Beschreibung	IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SSOP
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)	34ns, 31ns	Schaltkreis einschalten	SPDT
Supplier Device-Gehäuse	16-SSOP	Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)	On-State Resistance (Max)	120 Ohm
Zahl der Schaltkreise	3	Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:1
Strom - Leakage (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

74HCT4053DB,118 500 pcs Neu und original auf Lager, 74HCT4053DB,118-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, 74HCT4053DB,118 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage 74HCT4053DB,118: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für 74HCT4053DB,118

Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	74HCT4053PW	74HCT4053PW PHILIPS	PHILIPS	10000 pcs
	74HCT4053DB	74HCT4053DB PHZCIPS	PHZCIPS	1400 pcs
	74HCT4053D,112	IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	74HCT4053PW-Q100,1	IC MUX/DEMUX TRPL 2CH 16TSSOP	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	74HCT4053D,118	IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC	Nexperia USA Inc.	17500 pcs
	74HCT4053D(BJ)	IC SERIES TRIPLE 2-CHANNEL	Toshiba Semiconductor and Storage	500 pcs
	74HCT4053BQ,115	IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16DHVQFN	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	74HCT4053DB,112	IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SSOP	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	74HCT4053PW/AUJ	IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP	NXP USA Inc.	500 pcs
	74HCT4053D-Q100,11	IC MUX/DEMUX TRPL 2CH 16SOIC	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	74HCT4053M	74HCT4053M ST	ST	640 pcs
	74HCT4053BQ-Q100,1	IC MUX/DEMUX TRPL 2CH 16DHVQFN	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	74HCT4059D,112	IC PROG DIVIDE-BY-N COUNT 24SOIC	NXP USA Inc.	500 pcs
	74HCT4053PW,112	IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	74HCT4053N,112	IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16DIP	NXP USA Inc.	500 pcs
	74HCT4053PW,118	IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	74HCT4053D	X34 PB-F 74HC CMOS LOGIC IC SERI	Toshiba Semiconductor and Storage	8400 pcs
	74HCT4059	74HCT4059 HAS	HAS	60 pcs
	74HCT4053D/AUJ	IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC	NXP USA Inc.	500 pcs
	74HCT4053N	74HCT4053N XINLUDA	XINLUDA	13000 pcs

74HCT4053DB,118-Lager	74HCT4053DB,118 Preis	74HCT4053DB,118-Elektronik	74HCT4053DB,118-Komponenten
74HCT4053DB,118 Inventar	74HCT4053DB,118 Digikey	Lieferant 74HCT4053DB,118	74HCT4053DB,118 online bestellen
Anfrage 74HCT4053DB,118	74HCT4053DB,118-Bild	74HCT4053DB,118 Bild	74HCT4053DB,118 PDF
74HCT4053DB,118 Datenblatt	74HCT4053DB,118 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.