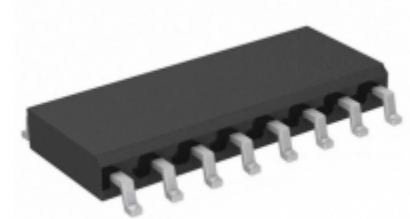


74HCT4053D,118	
Teilenummer	<a href="#">74HCT4053D,118</a>
Hersteller	<a href="#">Nexperia</a>
Beschreibung	IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC
Verfügbare Menge	17500 pcs in stock
Datenblätter	
74HCT4053D,118 Price	<a href="#">Preis und Lieferzeit online anfordern</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von 74HCT4053D,118			
Hersteller-Teilenummer	<a href="#">74HCT4053D,118</a>	Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a>
Hersteller	<a href="#">Nexperia</a>	Beschreibung	IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	17500
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	Tape & Reel (TR)	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,118 17500 pcs Neu und original auf Lager, 74HCT4053D,118-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, 74HCT4053D,118 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage 74HCT4053D,118: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

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

74HCT4053D,118-Lager	74HCT4053D,118 Preis	74HCT4053D,118-Elektronik	74HCT4053D,118-Komponenten
74HCT4053D,118 Inventar	74HCT4053D,118 Digikey	Lieferant 74HCT4053D,118	74HCT4053D,118 online bestellen
Anfrage 74HCT4053D,118	74HCT4053D,118-Bild	74HCT4053D,118 Bild	74HCT4053D,118 PDF
74HCT4053D,118 Datenblatt	74HCT4053D,118 Datenblatt herunterladen	Hersteller Nexperia	