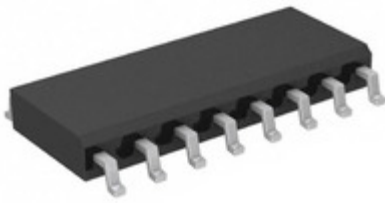




	<h2 style="color: red;">74HCT4053D,118</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">74HCT4053D,118</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nexperia</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">74HCT4053D,118.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 17500 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	74HCT4053D,118
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	17500 pcs Stock
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 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74HCT4053D,118-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74HCT4053D,118 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 74HCT4053D,118 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74HCT4053D(BJ)</b> Toshiba Semiconductor and Storage IC SERIES TRIPLE 2-CHANNEL</p>	 <p><b>74HCT4053DB,118</b> Nexperia USA Inc. IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SSOP</p>	 <p><b>74HCT4053DB</b> PHZCIPS 74HCT4053DB PHZCIPS</p>	 <p><b>74HCT4053D-Q100,11</b> Nexperia USA Inc. IC MUX/DEMUX TRPL 2CH 16SOIC</p>
 <p><b>74HCT4053D SOP3.9</b> PHILIPS PHILIPS SOP16-3.9</p>	 <p><b>74HCT4053D</b> Toshiba Semiconductor and Storage X34 PB-F 74HC CMOS LOGIC IC SERI</p>	 <p><b>74HCT4053D</b> SOP16 SOP16 NXP</p>	 <p><b>74HCT4053D,112</b> Nexperia USA Inc. IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74HCT4053D,118 Nexperia	74HCT4053D,118 Datenblatt	74HCT4053D,118-Datenblätter	74HCT4053D,118 PDF	Nexperia 74HCT4053D,118
74HCT4053D,118 Electronic	74HCT4053D,118-Komponenten	74HCT4053D,118-Verteiler	74HCT4053D,118-Bild	74HCT4053D,118-Teil
74HCT4053D,118 Preis	74HCT4053D,118 Hersteller	74HCT4053D,118 Bild	74HCT4053D,118 Aktie	74HCT4053D,118 Inventar
74HCT4053D,118 Neu	74HCT4053D,118 Original	74HCT4053D,118 garantiert	74HCT4053D,118 RFQ	74HCT4053D,118 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.  
Copyright © 2019 YIC International Co., Limited