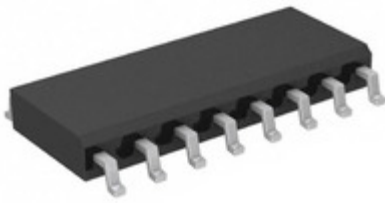

	74HC4053D-Q100,118
	Hersteller-Teilenummer: 74HC4053D-Q100,118
	Hersteller / Marke: Nexperia
	Teil der Beschreibung: IC MUX/DEMUX TRPL 2CH 16SOIC
Datenblätter:  74HC4053D-Q100,118.pdf	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand: New original, Stock Available.	Liefern von: Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	74HC4053D-Q100,118
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC MUX/DEMUX TRPL 2CH 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	2 V ~ 10 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±1.5 V ~ 5 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	31ns, 29ns
Schaltkreis einschalten	SPDT
Supplier Device-Gehäuse	16-SO
Serie	Automotive, AEC-Q100
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

74HC4053D-Q100,118 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74HC4053D-Q100,118-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74HC4053D-Q100,118 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 74HC4053D-Q100,118 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  74HC4053D/AUJ NXP USA Inc. IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC	 74HC4053DR NXP NXP SOP-16	 74HC4053DB,112 Nexperia USA Inc. IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SSOP	 74HC4053D,652 Nexperia USA Inc. IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC
 74HC4053D,653 Nexperia USA Inc. IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC	 74HC4053D SOP3.9 PHILIPS PHILIPS SOP16-3.9MM	 74HC4053DB SSOP-16 74HC4053DB SSOP-16	 74HC4053D(BJ) Toshiba Semiconductor and Storage IC SERIES TRIPLE 2-CHANNEL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74HC4053D-Q100,118 Nexperia	74HC4053D-Q100,118 Datenblatt	74HC4053D-Q100,118-Datenblätter	74HC4053D-Q100,118 PDF	Nexperia 74HC4053D-Q100,118
74HC4053D-Q100,118 Electronic	74HC4053D-Q100,118-Komponenten	74HC4053D-Q100,118-Verteiler	74HC4053D-Q100,118-Bild	74HC4053D-Q100,118-Teil
74HC4053D-Q100,118 Preis	74HC4053D-Q100,118 Hersteller	74HC4053D-Q100,118 Bild	74HC4053D-Q100,118 Aktie	74HC4053D-Q100,118 Inventar
74HC4053D-Q100,118 Neu	74HC4053D-Q100,118 Original	74HC4053D-Q100,118 garantiert	74HC4053D-Q100,118 RFQ	74HC4053D-Q100,118 Online bestellen

Contact us: 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