

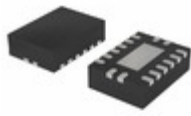




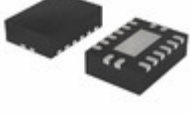


 <p>TOSHIBA Leading Innovation >>></p>	<p>74HCT4053D(BJ)</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74HCT4053D(BJ)</p> <p>Hersteller / Marke: Toshiba Semiconductor and Storage</p> <p>Teil der Beschreibung: IC SERIES TRIPLE 2-CHANNEL</p> <p>Datenblätter:  74HCT4053D(BJ).pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	74HCT4053D(BJ)
Hersteller	Toshiba Semiconductor and Storage
Beschreibung	IC SERIES TRIPLE 2-CHANNEL
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	4.5 V ~ 5.5 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	45ns, 59ns
Schaltkreis einschalten	-
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Andere Namen	74HCT4053D(BJ)TR
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
On-State Resistance (Max)	110 Ohm
Zahl der Schaltkreise	3
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	3 Circuit IC Switch 2:1 110 Ohm 16-SOIC
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	100nA
Übersprechen	-90dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	-
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	5 Ohm (Typ)
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	5pF
-3db Bandbreite	200MHz

74HCT4053D(BJ) Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74HCT4053D(BJ)-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74HCT4053D(BJ) Toshiba Semiconductor and Storage mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 74HCT4053D(BJ) E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74HCT4053BQ,115 Nexperia USA Inc. IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16DHVQFN</p>	 <p>74HCT4053D,112 Nexperia USA Inc. IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC</p>	 <p>74HCT4053D Toshiba Semiconductor and Storage X34 PB-F 74HC CMOS LOGIC IC SERI</p>	 <p>74HCT4053DB PHZCIPS 74HCT4053DB PHZCIPS</p>
 <p>74HCT4053D SOP16 SOP16 NXP</p>	 <p>74HCT4053BQ-Q100,1 Nexperia USA Inc. IC MUX/DEMUX TRPL 2CH 16DHVQFN</p>	 <p>74HCT4053D/AUJ NXP USA Inc. IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC</p>	 <p>74HCT4053D SOP3.9 PHILIPS PHILIPS SOP16-3.9</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74HCT4053D(BJ) Toshiba Semiconductor and Storage	74HCT4053D(BJ) Datenblatt	74HCT4053D(BJ)-Datenblätter	74HCT4053D(BJ) PDF	Toshiba Semiconductor and Storage 74HCT4053D(BJ)
74HCT4053D(BJ) Electronic	74HCT4053D(BJ)-Komponenten	74HCT4053D(BJ)-Verteiler	74HCT4053D(BJ)-Bild	74HCT4053D(BJ)-Teil
74HCT4053D(BJ) Preis	74HCT4053D(BJ) Hersteller	74HCT4053D(BJ) Bild	74HCT4053D(BJ) Aktie	74HCT4053D(BJ) Inventar
74HCT4053D(BJ) Neu	74HCT4053D(BJ) Original	74HCT4053D(BJ) garantiert	74HCT4053D(BJ) RFQ	74HCT4053D(BJ) 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