

	<p>74HC4053D</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74HC4053D</p> <p>Hersteller / Marke: Toshiba Semiconductor and Storage</p> <p>Teil der Beschreibung: X34 PB-F 74HC CMOS LOGIC IC SERI</p> <p>Datenblätter:  74HC4053D.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 108307 pcs 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>	






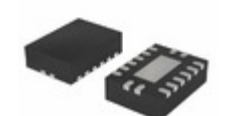
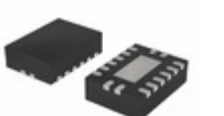

Spezifikationen

Teilenummer	74HC4053D
Hersteller	Toshiba Semiconductor and Storage
Beschreibung	X34 PB-F 74HC CMOS LOGIC IC SERI
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	108307 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	2 V ~ 6 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	38ns, 38ns
Schaltkreis einschalten	-
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Andere Namen	74HC4053DTS
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
On-State Resistance (Max)	100 Ohm
Zahl der Schaltkreise	3
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:1
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	3 Circuit IC Switch 2:1 100 Ohm 16-SOIC
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	100nA
Übersprechen	-50dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	-
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	5 Ohm (Typ)
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	5pF
-3db Bandbreite	200MHz

74HC4053D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74HC4053D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74HC4053D 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 74HC4053D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74HC4053D NXP NXP SOP3.9</p>	 <p>74HC4053D(BJ) Toshiba Semiconductor and Storage IC SERIES TRIPLE 2-CHANNEL</p>	 <p>74HC4053BQ+115 NXP NXP 16-VFQF</p>	 <p>74HC4053D,653 Nexperia USA Inc. IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC</p>
 <p>74HC4053BQ NXP 74HC4053BQ NXP</p>	 <p>74HC4053BQ,115 Nexperia USA Inc. IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16DHVQFN</p>	 <p>74HC4053BQ-Q100,11 Nexperia IC MUX/DEMUX TRPL 2CH 16DHVQFN</p>	 <p>74HC4053D SOP3.9 PHILIPS PHILIPS SOP16-3.9MM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74HC4053D Toshiba Semiconductor and Storage	74HC4053D Datenblatt	74HC4053D-Datenblätter	74HC4053D PDF	Toshiba Semiconductor and Storage 74HC4053D
74HC4053D Electronic	74HC4053D-Komponenten	74HC4053D-Verteiler	74HC4053D-Bild	74HC4053D-Teil
74HC4053D Preis	74HC4053D Hersteller	74HC4053D Bild	74HC4053D Aktie	74HC4053D Inventar
74HC4053D Neu	74HC4053D Original	74HC4053D garantiert	74HC4053D RFQ	74HC4053D 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