

 <p><b>TOSHIBA</b> Leading Innovation &gt;&gt;&gt;</p>	<p><b>74HCT4051D</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74HCT4051D</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Toshiba Semiconductor and Storage</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74HCT4051D.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 442 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	





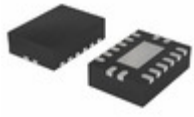
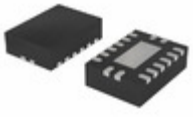


### Spezifikationen

Teilenummer	74HCT4051D
Hersteller	Toshiba Semiconductor and Storage
Beschreibung	IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	442 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	4.5 V ~ 5.5 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±1 V ~ 5 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	39ns, 32ns
Schaltkreis einschalten	-
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Andere Namen	74HCT4051D(BJ)CT
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
On-State Resistance (Max)	120 Ohm
Zahl der Schaltkreise	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	8:1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	1 Circuit IC Switch 8:1 120 Ohm 16-SOIC
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	400nA
Übersprechen	-
Ladungseinspritzung	-
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	6 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	3.5pF
-3db Bandbreite	180MHz

74HCT4051D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74HCT4051D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74HCT4051D 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 74HCT4051D E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74HCT4051D,112</b> Nexperia USA Inc. IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC</p>	 <p><b>74HCT4050N</b> Original 74HCT4050N Original</p>	 <p><b>74HCT4051</b> PH</p>	 <p><b>74HCT4051D</b> PHILIPS PHILIPS SOP16</p>
 <p><b>74HCT4051BQ-Q100,1</b> Nexperia USA Inc. IC MUX/DEMUX 8CH ANLG 16DHVQFN</p>	 <p><b>74HCT4051BQ,115</b> Nexperia USA Inc. IC MUX/DEMUX 8X1 16DHVQFN</p>	 <p><b>74HCT4051D/AUJ</b> NXP USA Inc. IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC</p>	 <p><b>74HCT4051D(BJ)</b> Toshiba Semiconductor and Storage IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74HCT4051D Toshiba Semiconductor and Storage	74HCT4051D Datenblatt	74HCT4051D-Datenblätter	74HCT4051D PDF	Toshiba Semiconductor and Storage 74HCT4051D
74HCT4051D Electronic	74HCT4051D-Komponenten	74HCT4051D-Verteiler	74HCT4051D-Bild	74HCT4051D-Teil
74HCT4051D Preis	74HCT4051D Hersteller	74HCT4051D Bild	74HCT4051D Aktie	74HCT4051D Inventar
74HCT4051D Neu	74HCT4051D Original	74HCT4051D garantiert	74HCT4051D RFQ	74HCT4051D 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