


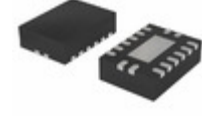
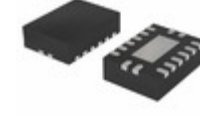




 <p>TOSHIBA Leading Innovation >>></p>	<p>74HC4052D(BJ)</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74HC4052D(BJ)</p> <p>Hersteller / Marke: Toshiba Semiconductor and Storage</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MUX 2 X 4:1 4 OHM 14SOIC</p> <p>Datenblätter:  74HC4052D(BJ).pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</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	74HC4052D(BJ)
Hersteller	Toshiba Semiconductor and Storage
Beschreibung	IC MUX 2 X 4:1 4 OHM 14SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	2 V ~ 6 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	34ns, 32ns
Schaltkreis einschalten	SP4T
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	130 Ohm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	4:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	1µA
Übersprechen	-50dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	-
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	4 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	10pF
-3db Bandbreite	-

74HC4052D(BJ) Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74HC4052D(BJ)-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74HC4052D(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 74HC4052D(BJ) E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74HC4052D-Q100,118 Nexperia USA Inc. IC MUX/DEMUX DUAL 4CH 16SOIC</p>	 <p>74HC4052DB,112 Nexperia USA Inc. IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SSOP</p>	 <p>74HC4052BQ-Q100,11 Nexperia USA Inc. IC MUX/DEMUX DUAL 4CH 16DHVQFN</p>	 <p>74HC4052BQ,115 Nexperia USA Inc. IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16DHVQFN</p>
 <p>74HC4052D NXP NXP SOP3.9</p>	 <p>74HC4052D,652 Nexperia USA Inc. IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOIC</p>	 <p>74HC4052D,653 Nexperia USA Inc. IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOIC</p>	 <p>74HC4052D Toshiba Semiconductor and Storage IC MUX 2 X 4:1 4 OHM 16SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74HC4052D(BJ) Toshiba Semiconductor and Storage	74HC4052D(BJ) Datenblatt	74HC4052D(BJ)-Datenblätter	74HC4052D(BJ) PDF	Toshiba Semiconductor and Storage 74HC4052D(BJ)
74HC4052D(BJ) Electronic	74HC4052D(BJ)-Komponenten	74HC4052D(BJ)-Verteiler	74HC4052D(BJ)-Bild	74HC4052D(BJ)-Teil
74HC4052D(BJ) Preis	74HC4052D(BJ) Hersteller	74HC4052D(BJ) Bild	74HC4052D(BJ) Aktie	74HC4052D(BJ) Inventar
74HC4052D(BJ) Neu	74HC4052D(BJ) Original	74HC4052D(BJ) garantiert	74HC4052D(BJ) RFQ	74HC4052D(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