

 <p>TOSHIBA Leading Innovation >>></p>	<p>74HCT00D(BJ)</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74HCT00D(BJ)</p> <p>Hersteller / Marke: Toshiba Semiconductor and Storage</p> <p>Teil der Beschreibung: IC GATE NAND QUAD 2 IN 14SOIC</p> <p>Datenblätter:  74HCT00D(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	74HCT00D(BJ)
Hersteller	Toshiba Semiconductor and Storage
Beschreibung	IC GATE NAND QUAD 2 IN 14SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Serie	74HCT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	17ns @ 5.5V, 50pF
Logiktyp	NAND Gate
Logikpegel - Low	0.8V
Logikpegel - Hohe	2V
Eigenschaften	-
Strom - Ruhende (Max)	1µA
Strom - hoch, niedrig	4mA, 4mA

74HCT00D(BJ) Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74HCT00D(BJ)-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74HCT00D(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 74HCT00D(BJ) E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74HCT00D-Q100,118 Nexperia USA Inc. IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SO</p>	 <p>74HCT00BQ,115 Nexperia USA Inc. IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-DHVQFN</p>	 <p>74HCT00BQ-Q100,115 Nexperia USA Inc. IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-DQFN</p>	 <p>74HCT00D PHI PHI SOP</p>
 <p>74HCT00D/AUJ NXP USA Inc. IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SO</p>	 <p>74HCT00D Toshiba Semiconductor and Storage IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC</p>	 <p>74HCT00AP DIP MOT MOT DIP14</p>	 <p>74HCT00D,653 Nexperia USA Inc. IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SO</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74HCT00D(BJ) Toshiba Semiconductor and Storage	74HCT00D(BJ) Datenblatt	74HCT00D(BJ)-Datenblätter	74HCT00D(BJ) PDF	Toshiba Semiconductor and Storage 74HCT00D(BJ)
74HCT00D(BJ) Electronic	74HCT00D(BJ)-Komponenten	74HCT00D(BJ)-Verteiler	74HCT00D(BJ)-Bild	74HCT00D(BJ)-Teil
74HCT00D(BJ) Preis	74HCT00D(BJ) Hersteller	74HCT00D(BJ) Bild	74HCT00D(BJ) Aktie	74HCT00D(BJ) Inventar
74HCT00D(BJ) Neu	74HCT00D(BJ) Original	74HCT00D(BJ) garantiert	74HCT00D(BJ) RFQ	74HCT00D(BJ) Online bestellen