
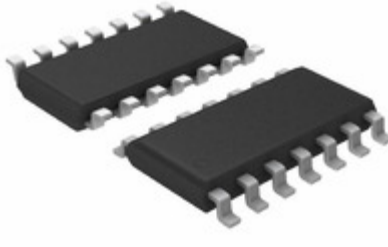
 <p><b>TOSHIBA</b> Leading Innovation &gt;&gt;&gt;</p>	<p><b>74HCU04D</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74HCU04D</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Toshiba Semiconductor and Storage</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74HCU04D.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 13238 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p><small>Image may be representation. See specs for product details.</small></p>	

Spezifikationen

Teilenummer	74HCU04D
Hersteller	Toshiba Semiconductor and Storage
Beschreibung	IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	13238 pcs Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 6 V
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Serie	74HCU
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Andere Namen	74HCU04D(BJ)DKR
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	6
Zahl der Schaltkreise	6
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Max Propagation Delay @ V, Max CL	10ns @ 6V, 50pF
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Logiktyp	Inverter
Logikpegel - Low	0.3 V ~ 1.2 V
Logikpegel - Hohe	1.7 V ~ 4.8 V
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	Inverter IC 6 Channel 14-SOIC
Strom - Ruhende (Max)	1µA
Strom - hoch, niedrig	5.2mA, 5.2mA

74HCU04D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74HCU04D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74HCU04D 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 74HCU04D E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74HCU04D(BJ)</b> Toshiba Semiconductor and Storage IC INVERTER 6CH 14SOIC</p>	 <p><b>74HCU04BQ-Q100X</b> Nexperia USA Inc. IC HEX INVERTER UNBUFF 14DHVQFN</p>	 <p><b>74HCU04D,653</b> Nexperia USA Inc. IC INVERTER HEX UNBUFFER 14SOIC</p>	 <p><b>74HCU04D,652</b> Nexperia IC INVERTER 6CH 6-INP 14SO</p>
 <p><b>74HCU04D+653</b> NXP 74HCU04D+653 NXP</p>	 <p><b>74HCU04BQ</b> NXP NXP QFN</p>	 <p><b>74HCU04AP</b> TOSHIBA 74HCU04AP TOSHIBA</p>	 <p><b>74HCU04D</b> NXP NXP SOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74HCU04D Toshiba Semiconductor and Storage	74HCU04D Datenblatt	74HCU04D-Datenblätter	74HCU04D PDF	Toshiba Semiconductor and Storage 74HCU04D
74HCU04D Electronic	74HCU04D-Komponenten	74HCU04D-Verteiler	74HCU04D-Bild	74HCU04D-Teil
74HCU04D Preis	74HCU04D Hersteller	74HCU04D Bild	74HCU04D Aktie	74HCU04D Inventar
74HCU04D Neu	74HCU04D Original	74HCU04D garantiert	74HCU04D RFQ	74HCU04D 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