

TOSHIBA
Leading Innovation >>>



Image may be representation.
See specs for product details.

TC74VHC00FK(EL,K)

Hersteller-Teilenummer:	TC74VHC00FK(EL,K)
Hersteller / Marke:	Toshiba Semiconductor and Storage
Teil der Beschreibung:	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14VSSOP
Datenblätter:	TC74VHC00FK(EL,K).pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	TC74VHC00FK(EL,K)
Hersteller	Toshiba Semiconductor and Storage
Beschreibung	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14VSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	14-VSSOP, US14
Serie	TC74VHC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-VFSOP (0.118", 3.00mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	7.5ns @ 5V, 50pF
Logiktyp	NAND Gate
Logikpegel - Low	-
Logikpegel - Hohe	-
Eigenschaften	-
Strom - Ruhende (Max)	2µA
Strom - hoch, niedrig	8mA, 8mA

TC74VHC00FK(EL,K) Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TC74VHC00FK(EL,K)-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TC74VHC00FK(EL,K) 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 TC74VHC00FK(EL,K) E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>TC74VHC00FT(EL) TOSHIBA TOSHIBA TSSOP</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>TC74VHC00FK TOSHIBA TOSHIBA MSOP14</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>TC74VHC00FN TOSHIBA TC74VHC00FN TOSHIBA</p>	<p>TC74VHC00FT(EL) Toshiba Semiconductor and Storage IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-TSSOP</p>
<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>TC74VHC00F-EL TOS TOS SOP-0.52-14</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>TC74VHC00FS TOSHIBA TC74VHC00FS TOSHIBA</p>	<p>TOSHIBA Leading Innovation >>></p> <p>TC74VH04FT TOSHIBA TC74VH04FT TOSHIBA</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>TC74VHC00F(EL) TOSHIBA TOSHIBA SOP14</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TC74VHC00FK(EL,K) Toshiba Semiconductor and Storage	TC74VHC00FK(EL,K) Datenblatt	TC74VHC00FK(EL,K)-Datenblätter	TC74VHC00FK(EL,K) PDF	Toshiba Semiconductor and Storage TC74VHC00FK(EL,K)
TC74VHC00FK(EL,K) Electronic	TC74VHC00FK(EL,K)-Komponenten	TC74VHC00FK(EL,K)-Verteiler	TC74VHC00FK(EL,K)-Bild	TC74VHC00FK(EL,K)-Teil
TC74VHC00FK(EL,K) Preis	TC74VHC00FK(EL,K) Hersteller	TC74VHC00FK(EL,K) Bild	TC74VHC00FK(EL,K) Aktie	TC74VHC00FK(EL,K) Inventar
TC74VHC00FK(EL,K) Neu	TC74VHC00FK(EL,K) Original	TC74VHC00FK(EL,K) garantiert	TC74VHC00FK(EL,K) RFQ	TC74VHC00FK(EL,K) 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