

	<h2>TC7SH00FU,LJ(CT</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">TC7SH00FU,LJ(CT</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Toshiba Semiconductor and Storage</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC GATE NAND 1CH 2-INP USV
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">TC7SH00FU,LJ(CT.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	TC7SH00FU,LJ(CT
Hersteller	Toshiba Semiconductor and Storage
Beschreibung	IC GATE NAND 1CH 2-INP USV
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	USV
Serie	TC7SH
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	7.5ns @ 5V, 50pF
Logiktyp	NAND Gate
Logikpegel - Low	0.5V
Logikpegel - Hohe	1.5V
Eigenschaften	-
Strom - Ruhende (Max)	2µA
Strom - hoch, niedrig	8mA, 8mA

TC7SH00FU,LJ(CT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TC7SH00FU,LJ(CT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TC7SH00FU,LJ(CT 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 TC7SH00FU,LJ(CT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>  <p><b>TC7SH00U-1Y</b> TOSHIBA TOSHIBA SOT-363</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>  <p><b>TC7SH00FU(TE85L,JF</b> TOSHIBA TC7SH00FU(TE85L,JF TOSHIBA</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>  <p><b>TC7SH00FULJ</b> TOSHIBA TOSHIBA SOT353</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>  <p><b>TC7SH00FU(TE85LF)</b> TOSHIBA TOSHIBA 3000PCS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>  <p><b>TC7SH02FE</b> TOSHIBA TC7SH02FE TOSHIBA</p>	 <p><b>TC7SH02F,LJ(CT</b> Toshiba Semiconductor and Storage IC GATE NOR 2-INPUT 5-SSOP</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>  <p><b>TC7SH00FU(TE85LJF)</b> TOSHIBA TOSHIBA SSOP5</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>  <p><b>TC7SH00FU,LJ</b> TOS TC7SH00FU,LJ TOS</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TC7SH00FU,LJ(CT Toshiba Semiconductor and Storage	TC7SH00FU,LJ(CT Datenblatt	TC7SH00FU,LJ(CT-Datenblätter	TC7SH00FU,LJ(CT PDF	Toshiba Semiconductor and Storage TC7SH00FU,LJ(CT
TC7SH00FU,LJ(CT Electronic	TC7SH00FU,LJ(CT-Komponenten	TC7SH00FU,LJ(CT-Verteiler	TC7SH00FU,LJ(CT-Bild	TC7SH00FU,LJ(CT-Teil
TC7SH00FU,LJ(CT Preis	TC7SH00FU,LJ(CT Hersteller	TC7SH00FU,LJ(CT Bild	TC7SH00FU,LJ(CT Aktie	TC7SH00FU,LJ(CT Inventar
TC7SH00FU,LJ(CT Neu	TC7SH00FU,LJ(CT Original	TC7SH00FU,LJ(CT garantiert	TC7SH00FU,LJ(CT RFQ	TC7SH00FU,LJ(CT 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