

 <p><b>TOSHIBA</b> Leading Innovation &gt;&gt;&gt;</p>	<h2 style="color: red;">TC7SH02FU,LJ(CT</h2>	
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">TC7SH02FU,LJ(CT</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Toshiba Semiconductor and Storage</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC GATE NOR 1CH 2-INP USV</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TC7SH02FU,LJ(CT.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 1789 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">TC7SH02FU,LJ(CT</a>
Hersteller	<a href="#">Toshiba Semiconductor and Storage</a>
Beschreibung	IC GATE NOR 1CH 2-INP USV
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Logik - Gatter und</a>
Teilstatus	1789 pcs 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	NOR Gate
Logikpegel - Low	0.5V
Logikpegel - Hohe	1.5V
Eigenschaften	-
Strom - Ruhende (Max)	2µA
Strom - hoch, niedrig	8mA, 8mA

TC7SH02FU,LJ(CT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TC7SH02FU,LJ(CT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TC7SH02FU,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 TC7SH02FU,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>TC7SH04F</b> TOSHIBA TC7SH04F TOSHIBA</p>	 <p><b>TC7SH04F(TE85L,F)</b> TOSHIBA TC7SH04F(TE85L,F) TOSHIBA</p>	 <p><b>TC7SH02FU(TE85L,JF)</b> TOSHIBA TC7SH02FU(TE85L,JF) TOSHIBA</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>TC7SH02FU(TE85L)</b> TOSHIBA TOSHIBA SOT25</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>TC7SH02FUTE85L</b> TOSHIBA TC7SH02FUTE85L TOSHIBA</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>TC7SH02FU(T5LMOT)</b> TOSHIBA TOSHIBA SOT23PB</p>	 <p><b>TC7SH02FU,LJ</b> Toshiba Semiconductor and Storage IC GATE NOR 1CH 2-INP USV</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>TC7SH02FU</b> TOSHIBA TC7SH02FU TOSHIBA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">TC7SH02FU,LJ(CT Toshiba Semiconductor and Storage</a>	<a href="#">TC7SH02FU,LJ(CT Datenblatt</a>	<a href="#">TC7SH02FU,LJ(CT-Datenblätter</a>	<a href="#">TC7SH02FU,LJ(CT PDF</a>	<a href="#">Toshiba Semiconductor and Storage TC7SH02FU,LJ(CT</a>
<a href="#">TC7SH02FU,LJ(CT Electronic</a>	<a href="#">TC7SH02FU,LJ(CT-Komponenten</a>	<a href="#">TC7SH02FU,LJ(CT-Verteiler</a>	<a href="#">TC7SH02FU,LJ(CT-Bild</a>	<a href="#">TC7SH02FU,LJ(CT-Teil</a>
<a href="#">TC7SH02FU,LJ(CT Preis</a>	<a href="#">TC7SH02FU,LJ(CT Hersteller</a>	<a href="#">TC7SH02FU,LJ(CT Bild</a>	<a href="#">TC7SH02FU,LJ(CT Aktie</a>	<a href="#">TC7SH02FU,LJ(CT Inventar</a>
<a href="#">TC7SH02FU,LJ(CT Neu</a>	<a href="#">TC7SH02FU,LJ(CT Original</a>	<a href="#">TC7SH02FU,LJ(CT garantiert</a>	<a href="#">TC7SH02FU,LJ(CT RFQ</a>	<a href="#">TC7SH02FU,LJ(CT Online bestellen</a>