

	<h2>TC7S08F,LF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">TC7S08F,LF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Toshiba Semiconductor and Storage</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC GATE AND 1CH 2-INP SMV
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">TC7S08F,LF.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	TC7S08F,LF
Hersteller	Toshiba Semiconductor and Storage
Beschreibung	IC GATE AND 1CH 2-INP SMV
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2 V ~ 6 V
Supplier Device-Gehäuse	SMV
Serie	TC7S
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	17ns @ 6V, 50pF
Logiktyp	AND Gate
Logikpegel - Low	0.5 V ~ 1.8 V
Logikpegel - Hohe	1.5 V ~ 4.2 V
Eigenschaften	-
Strom - Ruhende (Max)	1µA
Strom - hoch, niedrig	2.6mA, 2.6mA

TC7S08F,LF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TC7S08F,LF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TC7S08F,LF 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 TC7S08F,LF 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>TC7S08F(TE85LF)</b> TOSHIBA TOSHIBA SOT353</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>  <p><b>TC7S08F(TE85R)</b> TOSHIBA TC7S08F(TE85R) TOSHIBA</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>  <p><b>TC7S08FU (T5L.F.T)</b> TOS TC7S08FU (T5L.F.T) TOS</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>  <p><b>TC7S08F(TE85L)</b> TOSHIBA TOSHIBA SOT23-5</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>  <p><b>TC7S08FU TE85L</b> TOSHIBA TOSHIBA SOT353</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>  <p><b>TC7S08FU (TE85LF)</b> TOSHIBA TOSHIBA SOT23-5</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>  <p><b>TC7S08F(TE85L,F)</b> TOSHIBA TC7S08F(TE85L,F) TOSHIBA</p>	 <p><b>TC7S08FU (TE85L)</b> TOSHIBA TC7S08FU (TE85L) TOSHIBA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TC7S08F,LF Toshiba Semiconductor and Storage	TC7S08F,LF Datenblatt	TC7S08F,LF-Datenblätter	TC7S08F,LF PDF	Toshiba Semiconductor and Storage
TC7S08F,LF Electronic	TC7S08F,LF-Komponenten	TC7S08F,LF-Verteiler	TC7S08F,LF-Bild	TC7S08F,LF-Teil
TC7S08F,LF Preis	TC7S08F,LF Hersteller	TC7S08F,LF Bild	TC7S08F,LF Aktie	TC7S08F,LF Inventar
TC7S08F,LF Neu	TC7S08F,LF Original	TC7S08F,LF garantiert	TC7S08F,LF RFQ	TC7S08F,LF 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