
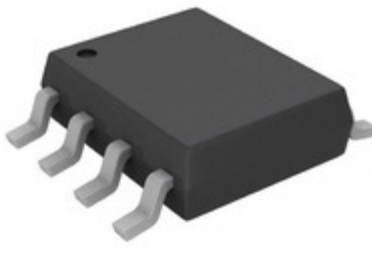


| | | |
|---|---|---|
|  | <h2>TC7WH04FU,LJ(CT</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | TC7WH04FU,LJ(CT |
|  | Hersteller / Marke: | Toshiba Semiconductor and Storage |
| | Teil der Beschreibung: | IC INVERTER 8-SSOP |
| Datenblätter: |  TC7WH04FU,LJ(CT.pdf | |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform | |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | | |

Spezifikationen

| | |
|-----------------------------------|---|
| Teilenummer | TC7WH04FU,LJ(CT |
| Hersteller | Toshiba Semiconductor and Storage |
| Beschreibung | IC INVERTER 8-SSOP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungsversorgung | 2 V ~ 5.5 V |
| Supplier Device-Gehäuse | SM8 |
| Serie | TC7WH |
| Verpackung | Original-Reel® |
| Verpackung / Gehäuse | 8-TSSOP, 8-MSOP (0.110", 2.80mm Width) |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Anzahl der Eingänge | 3 |
| Zahl der Schaltkreise | 3 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Max Propagation Delay @ V, Max CL | 7.5ns @ 5V, 50pF |
| Logiktyp | Inverter |
| Logikpegel - Low | 0.5V |
| Logikpegel - Hohe | 1.5V |
| Eigenschaften | - |
| Strom - Ruhende (Max) | 2µA |
| Strom - hoch, niedrig | 8mA, 8mA |

TC7WH04FU,LJ(CT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TC7WH04FU,LJ(CT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TC7WH04FU,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 TC7WH04FU,LJ(CT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>TC7WH08FK(TE85L) TOSHIBA TC7WH08FK(TE85L) TOSHIBA</p> |  <p>TC7WH04FU TOSHIBA TC7WH04FU TOSHIBA</p> |  <p>TC7WH08FK,LJ(CT Toshiba Semiconductor and Storage IC GATE AND 2CH 2-INP US8</p> |  <p>TC7WH04FU(TE12L) Toshiba Semiconductor and Storage IC INVERTER 8-SSOP</p> |
|  <p>TC7WH04FK,LJ(CT Toshiba Semiconductor and Storage IC INVERTER 8-SSOP</p> |  <p>TC7WH08FK TOSHIBA TC7WH08FK TOSHIBA</p> |  <p>TC7WH08FC TOSHIBA TOSHIBA CST8</p> |  <p>TC7WH08FK,LF(T TOSHIBA TC7WH08FK,LF(T TOSHIBA</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|---|--|---------------------------------------|---|
| TC7WH04FU,LJ(CT Toshiba Semiconductor and Storage | TC7WH04FU,LJ(CT Datenblatt | TC7WH04FU,LJ(CT-Datenblätter | TC7WH04FU,LJ(CT PDF | Toshiba Semiconductor and Storage TC7WH04FU,LJ(CT |
| TC7WH04FU,LJ(CT Electronic | TC7WH04FU,LJ(CT-Komponenten | TC7WH04FU,LJ(CT-Verteiler | TC7WH04FU,LJ(CT-Bild | TC7WH04FU,LJ(CT-Teil |
| TC7WH04FU,LJ(CT Preis | TC7WH04FU,LJ(CT Hersteller | TC7WH04FU,LJ(CT Bild | TC7WH04FU,LJ(CT Aktie | TC7WH04FU,LJ(CT Inventar |
| TC7WH04FU,LJ(CT Neu | TC7WH04FU,LJ(CT Original | TC7WH04FU,LJ(CT garantiert | TC7WH04FU,LJ(CT RFQ | TC7WH04FU,LJ(CT 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