


|   |   |
|---|---|
|  <p><b>TOSHIBA</b><br/>Leading Innovation &gt;&gt;&gt;</p> | <p><b>74LCX125FT</b></p>  |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">74LCX125FT</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Toshiba Semiconductor and Storage</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC BUF NON-INVERT 3.6V 14TSSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74LCX125FT.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 7690 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>  |   |




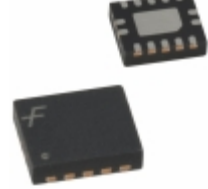

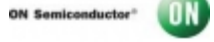


### Spezifikationen

|   |  |
|---|--|
| Teilenummer                               | 74LCX125FT   |
| Hersteller                                | Toshiba Semiconductor and Storage                        |
| Beschreibung                              | IC BUF NON-INVERT 3.6V 14TSSOP                           |
| Kategorie                                 | Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber, |
| Teilstatus                                | 7690 pcs Stock   |
| Spannungsversorgung                       | 1.65 V ~ 3.6 V   |
| Supplier Device-Gehäuse                   | 14-TSSOP   |
| Serie                                     | TC74LCX  |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)   |
| Verpackung / Gehäuse                      | 14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)                          |
| Ausgabetyyp                               | 3-State  |
| Andere Namen                              | 74LCX125FT(AE)   |
| Betriebstemperatur                        | -40°C ~ 85°C (TA)  |
| Anzahl der Elemente                       | 4  |
| Anzahl der Bits pro Element               | 1  |
| Befestigungsart                           | Surface Mount  |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)  |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 16 Weeks   |
| Logiktyp                                  | Buffer, Non-Inverting                                    |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                               |
| Eingabetyp                                | -  |
| detaillierte Beschreibung                 | Buffer, Non-Inverting 4 Element 1 Bit per Element 3-     |
| Strom - hoch, niedrig                     | 24mA, 24mA   |

74LCX125FT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LCX125FT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LCX125FT 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 74LCX125FT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>74LCX125DR2</b><br/>ON<br/>74LCX125DR2 ON</p>                                 |  <p><b>74LCX125DTR2G TSSOP14</b><br/>ON<br/>ON TSSOP14</p>           |  <p><b>74LCX125M</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>IC BUFFER QUAD LV N-INV<br/>14SOIC</p>                 |  <p><b>74LCX125BQX</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>IC BUFFER QUAD LV N-INV<br/>14DQFN</p> |
|  <p><b>74LCX125MTC</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>IC BUFFER QUAD LV N-INV<br/>14TSSOP</p> |  <p><b>74LCX125DTR TSSOP14</b><br/>ON<br/>74LCX125DTR TSSOP14 ON</p> |  <p><b>74LCX125MTC</b><br/>AMI Semiconductor / ON<br/>Semiconductor<br/>IC BUF NON-INVERT 3.6V<br/>14TSSOP</p> |  <p><b>74LCX125FT</b><br/>TOSHIBA<br/>TOSHIBA TSSOP</p>  |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                        |                         |                  |  |
|--|------------------------|-------------------------|------------------|--|
| 74LCX125FT Toshiba Semiconductor and Storage | 74LCX125FT Datenblatt  | 74LCX125FT-Datenblätter | 74LCX125FT PDF   | Toshiba Semiconductor and Storage 74LCX125FT |
| 74LCX125FT Electronic                        | 74LCX125FT-Komponenten | 74LCX125FT-Verteiler    | 74LCX125FT-Bild  | 74LCX125FT-Teil                              |
| 74LCX125FT Preis                             | 74LCX125FT Hersteller  | 74LCX125FT Bild         | 74LCX125FT Aktie | 74LCX125FT Inventar                          |
| 74LCX125FT Neu                               | 74LCX125FT Original    | 74LCX125FT garantiert   | 74LCX125FT RFQ   | 74LCX125FT 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