




| | | |
|---|--|--|
|  | <h2 style="color: #e67e22;">74LVT646DB,118</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | 74LVT646DB,118 |
|  | Hersteller / Marke: | NXP Semiconductors / Freescale |
| | Teil der Beschreibung: | IC TRANSCVR 8BIT N-INV 24SSOP |
| Datenblätter: |  74LVT646DB,118.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 | 74LVT646DB,118 |
| Hersteller | NXP Semiconductors / Freescale |
| Beschreibung | IC TRANSCVR 8BIT N-INV 24SSOP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber, |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungsversorgung | 2.7 V ~ 3.6 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 24-SSOP |
| Serie | 74LVT |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 24-SSOP (0.209", 5.30mm Width) |
| Ausgabetypp | Push-Pull |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Anzahl der Elemente | 1 |
| Anzahl der Bits pro Element | 8 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Logiktyp | Transceiver, Non-Inverting |
| Eingabetyp | - |
| Strom - hoch, niedrig | 32mA, 64mA |

74LVT646DB,118 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVT646DB,118-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVT646DB,118 NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 74LVT646DB,118 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>74LVT646D,112 NXP USA Inc. IC TRANSCVR 8BIT N-INV 24SOIC</p> |  <p>74LVT646D PHIL PHIL SOP24</p> |  <p>74LVT646DB,112 NXP Semiconductors / Freescale IC TXRX NON-INVERT 3.6V 24SSOP</p> |  <p>74LVT646PW,118 NXP USA Inc. IC TRANSCVR 8BIT N-INV 24TSSOP</p> |
|  <p>74LVT652D PHILIPS 74LVT652D PHILIPS</p> |  <p>74LVT646D,118 NXP USA Inc. IC TRANSCVR 8BIT N-INV 24SOIC</p> |  <p>74LVT646DB PHT PHT SSOP</p> |  <p>74LVT652D,112 NXP USA Inc. IC TRANSCIVER 8BIT N-INV 24SOIC</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-----------------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| 74LVT646DB,118 NXP Semiconductors | 74LVT646DB,118 Datenblatt | 74LVT646DB,118-Datenblätter | 74LVT646DB,118 PDF | NXP Semiconductors / Freescale |
| 74LVT646DB,118 Electronic | 74LVT646DB,118-Komponenten | 74LVT646DB,118-Verteiler | 74LVT646DB,118-Bild | 74LVT646DB,118-Teil |
| 74LVT646DB,118 Preis | 74LVT646DB,118 Hersteller | 74LVT646DB,118 Bild | 74LVT646DB,118 Aktie | 74LVT646DB,118 Inventar |
| 74LVT646DB,118 Neu | 74LVT646DB,118 Original | 74LVT646DB,118 garantiert | 74LVT646DB,118 RFQ | 74LVT646DB,118 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