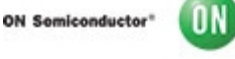





| | |
|--|--|
|   | <h2 style="color: red;">74LVTH162245G</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: 74LVTH162245G</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Fairchild/ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC TRANSCVR TRI-ST 16BIT 54FBGA</p> <hr/> <p>Datenblätter:  74LVTH162245G.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 2768 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|-----------------------------|--|
| Teilenummer | 74LVTH162245G |
| Hersteller | Fairchild/ON Semiconductor |
| Beschreibung | IC TRANSCVR TRI-ST 16BIT 54FBGA |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber, |
| Teilstatus | 2768 pcs Stock |
| Spannungsversorgung | 2.7 V ~ 3.6 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 54-FBGA (5.5x8) |
| Serie | 74LVTH |
| Verpackung | Tray |
| Verpackung / Gehäuse | 54-LFBGA |
| Ausgabetyt | Push-Pull |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Anzahl der Elemente | 2 |
| Anzahl der Bits pro Element | 8 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Logiktyp | Transceiver, Non-Inverting |
| Eingabetyp | - |
| Strom - hoch, niedrig | 12mA, 12mA; 32mA, 64mA |

74LVTH162245G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVTH162245G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVTH162245G Fairchild/ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 74LVTH162245G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>74LVTH162245 TI 74LVTH162245 TI</p> |  <p>74LVTH162245GX Fairchild/ON Semiconductor IC TRANSCVR TRI-ST 16BIT 54FBGA</p> |  <p>74LVTH162245GRDR N/A IC BUS TRANSCVR 16BIT 54BGA</p> |  <p>74LVTH162245GRG4 N/A IC BUS TRANSCVR 16BIT 48TSSOP</p> |
|  <p>74LVTH162245GX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC TXRX NON-INVERT 3.6V 54FBGA</p> |  <p>74LVTH162245DGGR TI 74LVTH162245DGGR TI</p> |  <p>74LVTH162245DGGRG4 N/A IC BUS TRANSCVR 16BIT 48TSSOP</p> |  <p>74LVTH162245G AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC TXRX NON-INVERT 3.6V 54FBGA</p> |

74LVTH162245G Zugehöriges

Mehr

| | | | | |
|--|---------------------------|----------------------------|---------------------|---|
| 74LVTH162245G Fairchild/ON Semiconductor | 74LVTH162245G Datenblatt | 74LVTH162245G-Datenblätter | 74LVTH162245G PDF | Fairchild/ON Semiconductor 74LVTH162245G |
| 74LVTH162245G Electronic | 74LVTH162245G-Komponenten | 74LVTH162245G-Verteiler | 74LVTH162245G-Bild | 74LVTH162245G-Teil |
| 74LVTH162245G Preis | 74LVTH162245G Hersteller | 74LVTH162245G Bild | 74LVTH162245G Aktie | 74LVTH162245G Inventar |
| 74LVTH162245G Neu | 74LVTH162245G Original | 74LVTH162245G garantiert | 74LVTH162245G RFQ | 74LVTH162245G Online bestellen |

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited