



| | |
|--|--|
|  | <h2>74LVTH16374ABX,518</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 74LVTH16374ABX,518</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Nexperia</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC D-TYPE POS TRG DUAL 60HXQFN</p> <hr/> <p>Datenblätter:  74LVTH16374ABX,518.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 2541 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

| Spezifikationen | |
|-----------------------------------|--|
| Teilenummer | 74LVTH16374ABX,518 |
| Hersteller | Nexperia |
| Beschreibung | IC D-TYPE POS TRG DUAL 60HXQFN |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops |
| Teilstatus | 2541 pcs Stock |
| Spannungsversorgung | 2.7 V ~ 3.6 V |
| Art | D-Type |
| Trigger-Typ | Positive Edge |
| Serie | 74LVTH |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 60-XFQFN Dual Rows, Exposed Pad |
| Ausgabetyt | Tri-State, Non-Inverted |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Anzahl der Elemente | 2 |
| Anzahl der Bits pro Element | 8 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Max Propagation Delay @ V, Max CL | 5ns @ 3.3V, 50pF |
| Eingabekapazität | 3pF |
| Funktion | Standard |
| Strom - Ruhende | 120µA |
| Strom - hoch, niedrig | 32mA, 64mA |
| Uhrfrequenz | 150MHz |

74LVTH16374ABX,518 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVTH16374ABX,518-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVTH16374ABX,518 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 74LVTH16374ABX,518 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>74LVTH16374ADGG,18 Nexperia USA Inc. IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP</p> |  <p>74LVTH16373MTX FSC FSC TSSOP-4</p> |  <p>74LVTH16374ABQ,518 NXP USA Inc. IC D-TYPE POS TRG DUAL 60HXQFN</p> |  <p>74LVTH16374DLRG4 N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP</p> |
|  <p>74LVTH16373MTDX Fairchild/ON Semiconductor IC TRANSPRINT LATCH 16BIT 48TSSOP</p> |  <p>74LVTH16374 TI 74LVTH16374 TI</p> |  <p>74LVTH16374DGGR TI 74LVTH16374DGGR TI</p> |  <p>74LVTH16374DLR TI TI SSOP48</p> |

74LVTH16374ABX,518 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

| | | | | |
|---|--|---|--|---|
| 74LVTH16374ABX,518 Nexperia | 74LVTH16374ABX,518 Datenblatt | 74LVTH16374ABX,518-Datenblätter | 74LVTH16374ABX,518 PDF | Nexperia 74LVTH16374ABX,518 |
| 74LVTH16374ABX,518 Electronic | 74LVTH16374ABX,518-Komponenten | 74LVTH16374ABX,518-Verteiler | 74LVTH16374ABX,518-Bild | 74LVTH16374ABX,518-Teil |
| 74LVTH16374ABX,518 Preis | 74LVTH16374ABX,518 Hersteller | 74LVTH16374ABX,518 Bild | 74LVTH16374ABX,518 Aktie | 74LVTH16374ABX,518 Inventar |
| 74LVTH16374ABX,518 Neu | 74LVTH16374ABX,518 Original | 74LVTH16374ABX,518 garantiert | 74LVTH16374ABX,518 RFQ | 74LVTH16374ABX,518 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