



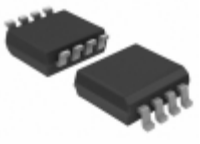
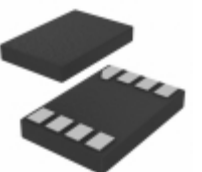




|   |  |
|---|--|
|   | <b>74LVC2G74DP,125</b>   |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74LVC2G74DP,125   |
|   | <b>Hersteller / Marke:</b> Nexperia  |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b> IC D-TYPE POS TRG SNGL 8TSSOP  |
|  | <b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74LVC2G74DP,125.pdf</a> |
|   | <b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform  |
|   | <b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.  |
|   | <b>Liefern von:</b> Hong Kong  |
| Image may be representation.<br>See specs for product details.                    | <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS   |

**Spezifikationen**

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Teilenummer                       | 74LVC2G74DP,125                                    |
| Hersteller                        | Nexperia   |
| Beschreibung                      | IC D-TYPE POS TRG SNGL 8TSSOP                      |
| Kategorie                         | Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops |
| Teilstatus                        | Require For Quote & Check Stock                    |
| Spannungsversorgung               | 1.65 V ~ 5.5 V                                     |
| Art                               | D-Type   |
| Trigger-Typ                       | Positive Edge                                      |
| Serie                             | 74LVC  |
| Verpackung                        | Original-Reel®                                     |
| Verpackung / Gehäuse              | 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)             |
| Ausgabebetyp                      | Differential                                       |
| Betriebstemperatur                | -40°C ~ 125°C (TA)                                 |
| Anzahl der Elemente               | 1  |
| Anzahl der Bits pro Element       | 1  |
| Befestigungsart                   | Surface Mount                                      |
| Max Propagation Delay @ V, Max CL | 4.1ns @ 5V, 50pF                                   |
| Eingabekapazität                  | 4pF  |
| Funktion                          | Set(Preset) and Reset                              |
| Strom - Ruhende                   | 40µA   |
| Strom - hoch, niedrig             | 32mA, 32mA   |
| Uhrfrequenz                       | 200MHz   |

74LVC2G74DP,125 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVC2G74DP,125-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVC2G74DP,125 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 74LVC2G74DP,125 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| sein:<br><br><b>74LVC2G74DP</b><br>NXP<br>74LVC2G74DP NXP | <br><b>74LVC2G74DC-Q100H</b><br>Nexperia USA Inc.<br>IC D-TYPE POS TRG SNGL 8VSSOP | <br><b>74LVC2G74DC,125</b><br>Nexperia USA Inc.<br>IC D-TYPE POS TRG SNGL 8VSSOP | <br><b>74LVC2G74GD,125</b><br>Nexperia USA Inc.<br>IC D-TYPE POS TRG SNGL 8XSON |
| <br><b>74LVC2G74GD</b><br>NXP<br>74LVC2G74GD NXP          | <br><b>74LVC2G74GM</b><br>NXP<br>74LVC2G74GM NXP                                   | <br><b>74LVC2G74GF,115</b><br>Nexperia USA Inc.<br>IC D-TYPE POS TRG SNGL 8XSON  | <br><b>74LVC2G74DC</b><br>NXP<br>74LVC2G74DC NXP                                |

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

|                            |                             |                              |                       |                                  |
|----------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| 74LVC2G74DP,125 Nexperia   | 74LVC2G74DP,125 Datenblatt  | 74LVC2G74DP,125-Datenblätter | 74LVC2G74DP,125 PDF   | Nexperia 74LVC2G74DP,125         |
| 74LVC2G74DP,125 Electronic | 74LVC2G74DP,125-Komponenten | 74LVC2G74DP,125-Verteiler    | 74LVC2G74DP,125-Bild  | 74LVC2G74DP,125-Teil             |
| 74LVC2G74DP,125 Preis      | 74LVC2G74DP,125 Hersteller  | 74LVC2G74DP,125 Bild         | 74LVC2G74DP,125 Aktie | 74LVC2G74DP,125 Inventar         |
| 74LVC2G74DP,125 Neu        | 74LVC2G74DP,125 Original    | 74LVC2G74DP,125 garantiert   | 74LVC2G74DP,125 RFQ   | 74LVC2G74DP,125 Online bestellen |