

|  |  |
|--|--|
|  | <p><b>74LVC1G80GW,165</b></p>  |
|  | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">74LVC1G80GW,165</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Nexperia</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC D-TYPE POS TRG SNGL 5TSSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74LVC1G80GW,165.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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. See specs for product details.</p>               |  |









**Spezifikationen**

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Teilenummer                       | 74LVC1G80GW,165                                     |
| Hersteller                        | Nexperia  |
| Beschreibung                      | IC D-TYPE POS TRG SNGL 5TSSOP                       |
| Kategorie                         | Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops  |
| Teilstatus                        | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a> |
| Spannungsversorgung               | 1.65 V ~ 5.5 V                                      |
| Art                               | D-Type  |
| Trigger-Typ                       | Positive Edge                                       |
| Serie                             | 74LVC   |
| Verpackung                        | Tape & Reel (TR)                                    |
| Verpackung / Gehäuse              | 5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353                           |
| Ausgabebetyp                      | Inverted  |
| 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 | 4.5ns @ 5V, 50pF                                    |
| Eingabekapazität                  | 5pF   |
| Funktion                          | Standard  |
| Strom - Ruhende                   | 200µA   |
| Strom - hoch, niedrig             | 32mA, 32mA  |
| Uhrfrequenz                       | 400MHz  |

74LVC1G80GW,165 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVC1G80GW,165-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVC1G80GW,165 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 74LVC1G80GW,165 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
|  <p><b>74LVC1G80GW</b><br/>NXP<br/>74LVC1G80GW NXP</p>                                 |  <p><b>74LVC1G80GW125</b><br/>NXP<br/>NXP SOT</p>  |  <p><b>74LVC1G80GW/VT</b><br/>NXP</p>   |  <p><b>74LVC1G80GV,125</b><br/>Nexperia USA Inc.<br/>IC D-TYPE POS TRG SNGL SC74A</p> |
|  <p><b>74LVC1G80GW,125</b><br/>Nexperia USA Inc.<br/>IC D-TYPE POS TRG SNGL 5TSSOP</p> |  <p><b>74LVC1G80GV-Q100,1</b><br/>Nexperia USA Inc.<br/>IC D-TYPE POS TRG SNGL SC74A</p> |  <p><b>74LVC1G80GW-Q100,1</b><br/>Nexperia USA Inc.<br/>IC D-TYPE POS TRG SNGL 5TSSOP</p> |  <p><b>74LVC1G80GW@125</b><br/>NXP<br/>NXP NA</p>                                     |

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

|                            |                             |                              |                       |                                  |
|----------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| 74LVC1G80GW,165 Nexperia   | 74LVC1G80GW,165 Datenblatt  | 74LVC1G80GW,165-Datenblätter | 74LVC1G80GW,165 PDF   | Nexperia 74LVC1G80GW,165         |
| 74LVC1G80GW,165 Electronic | 74LVC1G80GW,165-Komponenten | 74LVC1G80GW,165-Verteiler    | 74LVC1G80GW,165-Bild  | 74LVC1G80GW,165-Teil             |
| 74LVC1G80GW,165 Preis      | 74LVC1G80GW,165 Hersteller  | 74LVC1G80GW,165 Bild         | 74LVC1G80GW,165 Aktie | 74LVC1G80GW,165 Inventar         |
| 74LVC1G80GW,165 Neu        | 74LVC1G80GW,165 Original    | 74LVC1G80GW,165 garantiert   | 74LVC1G80GW,165 RFQ   | 74LVC1G80GW,165 Online bestellen |