






|   |  |                                  |
|---|--|----------------------------------|
|   | <h2 style="color: #e67e22;">74LVC04APW-Q100J</h2>  |                                  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>   | <a href="#">74LVC04APW-Q100J</a> |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>   | <a href="#">Nexperia</a>         |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | IC HEX INVERTER 14TSSOP          |
| <b>Datenblätter:</b>  |  <a href="#">74LVC04APW-Q100J.pdf</a> |                                  |
| <b>RoHs Status:</b>   | Bleifrei / RoHS-konform  |                                  |
| <b>Lagerzustand:</b>  | New original, Stock Available.   |                                  |
| <b>Liefern von:</b>   | Hong Kong  |                                  |
| <b>Versandweg:</b>  | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |                                  |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>                |  |                                  |

### Spezifikationen

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Teilenummer                       | <a href="#">74LVC04APW-Q100J</a>                                      |
| Hersteller                        | <a href="#">Nexperia</a>  |
| Beschreibung                      | IC HEX INVERTER 14TSSOP   |
| Kategorie                         | <a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Logik - Gatter und</a> |
| Teilstatus                        | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>                   |
| Spannungsversorgung               | 1.2 V ~ 3.6 V   |
| Supplier Device-Gehäuse           | 14-TSSOP  |
| Serie                             | 74LVC   |
| Verpackung                        | Tape & Reel (TR)  |
| Verpackung / Gehäuse              | 14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)                                       |
| Betriebstemperatur                | -40°C ~ 125°C   |
| Anzahl der Eingänge               | 6   |
| Zahl der Schaltkreise             | 6   |
| Befestigungsart                   | Surface Mount   |
| Max Propagation Delay @ V, Max CL | 4.5ns @ 3.3V, 50pF  |
| Logiktyp                          | Inverter  |
| Logikpegel - Low                  | 0.12 V ~ 0.8 V  |
| Logikpegel - Hohe                 | 1.08 V ~ 2 V  |
| Eigenschaften                     | -   |
| Strom - Ruhende (Max)             | 40µA  |
| Strom - hoch, niedrig             | 24mA, 24mA  |

74LVC04APW-Q100J Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVC04APW-Q100J-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVC04APW-Q100J Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 74LVC04APW-Q100J E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>74LVC04APW,118</b><br/>Nexperia USA Inc.<br/>IC INVERTER HEX 5V TTL<br/>14TSSOP</p> |  <p><b>74LVC04APW+118</b><br/>NXP<br/>74LVC04APW+118 NXP</p>                |  <p><b>74LVC04APW,112</b><br/>Nexperia USA Inc.<br/>IC HEX INVERTER 14TSSOP</p>       |  <p><b>74LVC04AT14-13</b><br/>Diodes Incorporated<br/>IC HEX INVERTER 14TSSOP</p> |
|  <p><b>74LVC04APW PH</b><br/>74LVC04APW PH</p>  |  <p><b>74LVC04AS14-13</b><br/>Diodes Incorporated<br/>IC GATE 2.5K SO14</p> |  <p><b>74LVC04ATTR</b><br/>STMicroelectronics<br/>IC HEX INVERTER ADV LV 14-TSSOP</p> |  <p><b>74LVC04APWR</b><br/>PHILIPS<br/>74LVC04APWR PHILIPS</p>                    |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |  |   |  |   |
|---|--|---|--|---|
| <a href="#">74LVC04APW-Q100J Nexperia</a>   | <a href="#">74LVC04APW-Q100J Datenblatt</a>  | <a href="#">74LVC04APW-Q100J-Datenblätter</a> | <a href="#">74LVC04APW-Q100J PDF</a>   | <a href="#">Nexperia 74LVC04APW-Q100J</a>         |
| <a href="#">74LVC04APW-Q100J Electronic</a> | <a href="#">74LVC04APW-Q100J-Komponenten</a> | <a href="#">74LVC04APW-Q100J-Verteiler</a>    | <a href="#">74LVC04APW-Q100J-Bild</a>  | <a href="#">74LVC04APW-Q100J-Teil</a>             |
| <a href="#">74LVC04APW-Q100J Preis</a>      | <a href="#">74LVC04APW-Q100J Hersteller</a>  | <a href="#">74LVC04APW-Q100J Bild</a>         | <a href="#">74LVC04APW-Q100J Aktie</a> | <a href="#">74LVC04APW-Q100J Inventar</a>         |
| <a href="#">74LVC04APW-Q100J Neu</a>        | <a href="#">74LVC04APW-Q100J Original</a>    | <a href="#">74LVC04APW-Q100J garantiert</a>   | <a href="#">74LVC04APW-Q100J RFQ</a>   | <a href="#">74LVC04APW-Q100J Online bestellen</a> |