

|  |                                |  |
|--|--------------------------------|--|
|    | <b>74LVC2G02RA3-7</b>          |  |
|  | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | 74LVC2G02RA3-7   |
|  <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p> | <b>Hersteller / Marke:</b>     | Diodes Incorporated  |
|  | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | IC GATE NOR 2CH 2-INP 8-DFN1210  |
|  | <b>Datenblätter:</b>           |  <a href="#">74LVC2G02RA3-7.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  |

### Spezifikationen

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Teilenummer                       | 74LVC2G02RA3-7                                      |
| Hersteller                        | Diodes Incorporated                                 |
| Beschreibung                      | IC GATE NOR 2CH 2-INP 8-DFN1210                     |
| Kategorie                         | Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und  |
| Teilstatus                        | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a> |
| Spannungsversorgung               | 1.65 V ~ 5.5 V                                      |
| Supplier Device-Gehäuse           | X2-DFN1210-8  |
| Serie                             | 74LVC   |
| Verpackung                        | Tape & Reel (TR)                                    |
| Verpackung / Gehäuse              | 8-XFDNFN  |
| Betriebstemperatur                | -40°C ~ 125°C                                       |
| Anzahl der Eingänge               | 2   |
| Zahl der Schaltkreise             | 2   |
| Befestigungsart                   | Surface Mount                                       |
| Max Propagation Delay @ V, Max CL | 5.5ns @ 5V, 50pF                                    |
| Logiktyp                          | NOR Gate  |
| Logikpegel - Low                  | -   |
| Logikpegel - Hohe                 | -   |
| Eigenschaften                     | -   |
| Strom - Ruhende (Max)             | 40µA  |
| Strom - hoch, niedrig             | 32mA, 32mA  |

74LVC2G02RA3-7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVC2G02RA3-7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVC2G02RA3-7 Diodes Incorporated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 74LVC2G02RA3-7 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |   |
|---|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>74LVC2G02HD4-7</b><br/>Diodes Incorporated<br/>IC GATE NOR 2CH 2-INP 8-DFN2010</p> |  <p><b>74LVC2G02GT,115</b><br/>Nexperia USA Inc.<br/>IC GATE NOR 2CH 2-INP 8-XSON</p> |  <p><b>74LVC2G04DW-7</b><br/>Diodes Incorporated<br/>IC GATE 3K SOT363</p>              |  <p><b>74LVC2G02GS,115</b><br/>Nexperia USA Inc.<br/>IC GATE NOR 2CH 2-INP 8-XSON</p>      |
|  <p><b>74LVC2G04GF</b><br/>NXP<br/>74LVC2G04GF NXP</p>   |  <p><b>74LVC2G02GT</b><br/>NXP/PHILIPS<br/>74LVC2G02GT NXP/PHILIPS</p>                |  <p><b>74LVC2G04FX4-7</b><br/>Diodes Incorporated<br/>IC GATE INVERTER X2-DFN1409-6</p> |  <p><b>74LVC2G02HK3-7</b><br/>Diodes Incorporated<br/>IC GATE NOR 2CH 2-INP X2-DFN1410</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                    |                            |                             |                      |                                    |
|------------------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|------------------------------------|
| 74LVC2G02RA3-7 Diodes Incorporated | 74LVC2G02RA3-7 Datenblatt  | 74LVC2G02RA3-7-Datenblätter | 74LVC2G02RA3-7 PDF   | Diodes Incorporated 74LVC2G02RA3-7 |
| 74LVC2G02RA3-7 Electronic          | 74LVC2G02RA3-7-Komponenten | 74LVC2G02RA3-7-Verteiler    | 74LVC2G02RA3-7-Bild  | 74LVC2G02RA3-7-Teil                |
| 74LVC2G02RA3-7 Preis               | 74LVC2G02RA3-7 Hersteller  | 74LVC2G02RA3-7 Bild         | 74LVC2G02RA3-7 Aktie | 74LVC2G02RA3-7 Inventar            |
| 74LVC2G02RA3-7 Neu                 | 74LVC2G02RA3-7 Original    | 74LVC2G02RA3-7 garantiert   | 74LVC2G02RA3-7 RFQ   | 74LVC2G02RA3-7 Online bestellen    |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

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

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited