

|   |  |                                |              |                            |     |                               |                              |                     |                         |                      |   |                     |           |                    |
|---|--|--------------------------------|--------------|----------------------------|-----|-------------------------------|------------------------------|---------------------|-------------------------|----------------------|---|---------------------|-----------|--------------------|
|  <p>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</p> | <h2 style="color: red;">CD4011BNSRG4</h2>  |                                |              |                            |     |                               |                              |                     |                         |                      |   |                     |           |                    |
|   | <table border="0"> <tr> <td><b>Hersteller-Teilenummer:</b></td> <td>CD4011BNSRG4</td> </tr> <tr> <td><b>Hersteller / Marke:</b></td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td><b>Teil der Beschreibung:</b></td> <td>IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SO</td> </tr> <tr> <td><b>RoHs Status:</b></td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td><b>Lagerzustand:</b></td> <td>New original, 2612 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td><b>Liefern von:</b></td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td><b>Versandweg:</b></td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table> | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | CD4011BNSRG4 | <b>Hersteller / Marke:</b> | N/A | <b>Teil der Beschreibung:</b> | IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SO | <b>RoHs Status:</b> | Bleifrei / RoHS-konform | <b>Lagerzustand:</b> | New original, 2612 pcs Stock Available. | <b>Liefern von:</b> | Hong Kong | <b>Versandweg:</b> |
| <b>Hersteller-Teilenummer:</b>  | CD4011BNSRG4   |                                |              |                            |     |                               |                              |                     |                         |                      |   |                     |           |                    |
| <b>Hersteller / Marke:</b>  | N/A  |                                |              |                            |     |                               |                              |                     |                         |                      |   |                     |           |                    |
| <b>Teil der Beschreibung:</b>   | IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SO   |                                |              |                            |     |                               |                              |                     |                         |                      |   |                     |           |                    |
| <b>RoHs Status:</b>   | Bleifrei / RoHS-konform  |                                |              |                            |     |                               |                              |                     |                         |                      |   |                     |           |                    |
| <b>Lagerzustand:</b>  | New original, 2612 pcs Stock Available.  |                                |              |                            |     |                               |                              |                     |                         |                      |   |                     |           |                    |
| <b>Liefern von:</b>   | Hong Kong  |                                |              |                            |     |                               |                              |                     |                         |                      |   |                     |           |                    |
| <b>Versandweg:</b>  | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |                                |              |                            |     |                               |                              |                     |                         |                      |   |                     |           |                    |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>  |  |                                |              |                            |     |                               |                              |                     |                         |                      |   |                     |           |                    |

### Spezifikationen

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Teilenummer                       | CD4011BNSRG4                                       |
| Hersteller                        | N/A  |
| Beschreibung                      | IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SO                       |
| Kategorie                         | Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und |
| Teilstatus                        | 2612 pcs Stock                                     |
| Spannungsversorgung               | 3 V ~ 18 V   |
| Supplier Device-Gehäuse           | 14-SOP   |
| Serie                             | 4000B  |
| Verpackung                        | Tape & Reel (TR)                                   |
| Verpackung / Gehäuse              | 14-SOIC (0.209", 5.30mm Width)                     |
| Betriebstemperatur                | -55°C ~ 125°C                                      |
| Anzahl der Eingänge               | 2  |
| Zahl der Schaltkreise             | 4  |
| Befestigungsart                   | Surface Mount                                      |
| Max Propagation Delay @ V, Max CL | 90ns @ 15V, 50pF                                   |
| Logiktyp                          | NAND Gate  |
| Logikpegel - Low                  | 1.5 V ~ 4 V  |
| Logikpegel - Hohe                 | 3.5 V ~ 11 V                                       |
| Eigenschaften                     | -  |
| Strom - Ruhende (Max)             | 1µA  |
| Strom - hoch, niedrig             | 3.4mA, 3.4mA                                       |

CD4011BNSRG4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CD4011BNSRG4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CD4011BNSRG4 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ CD4011BNSRG4 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |   |
|---|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>CD4011BPWR</b><br/>N/A<br/>IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-TSSOP</p> |  <p><b>CD4011BP</b><br/>HG<br/>CD4011BP HG</p>                      |  <p><b>CD4011BNSR</b><br/>N/A<br/>IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SO</p>      |  <p><b>CD4011BPWE4</b><br/>N/A<br/>IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-TSSOP</p> |
|  <p><b>CD4011BME4</b><br/>N/A<br/>IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SOIC</p>               |  <p><b>CD4011BMT</b><br/>N/A<br/>IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SOIC</p> |  <p><b>CD4011BPWRG4</b><br/>N/A<br/>IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-TSSOP</p> |  <p><b>CD4011BMJ/883</b><br/>NS<br/>CD4011BMJ/883 NS</p>               |

### CD4011BNSRG4 Zugehöriges

Mehr

|                         |                          |                           |                    |                               |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| <b>Schlüsselwort</b>    | CD4011BNSRG4 Datenblatt  | CD4011BNSRG4-Datenblätter | CD4011BNSRG4 PDF   | CD4011BNSRG4                  |
| CD4011BNSRG4 Electronic | CD4011BNSRG4-Komponenten | CD4011BNSRG4-Verteiler    | CD4011BNSRG4-Bild  | CD4011BNSRG4-Teil             |
| CD4011BNSRG4 Preis      | CD4011BNSRG4 Hersteller  | CD4011BNSRG4 Bild         | CD4011BNSRG4 Aktie | CD4011BNSRG4 Inventar         |
| CD4011BNSRG4 Neu        | CD4011BNSRG4 Original    | CD4011BNSRG4 garantiert   | CD4011BNSRG4 RFQ   | CD4011BNSRG4 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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited