









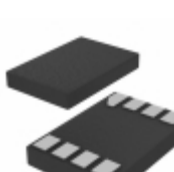

|  |  |
|--|--|
|  | <p><b>74LVC2G08GF,115</b></p>  |
|  | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74LVC2G08GF,115</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Nexperia</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC GATE AND 2CH 2-INP 8XSON</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74LVC2G08GF,115.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>           |  |

**Spezifikationen**

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Teilenummer                       | 74LVC2G08GF,115                                    |
| Hersteller                        | Nexperia   |
| Beschreibung                      | IC GATE AND 2CH 2-INP 8XSON                        |
| Kategorie                         | Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und |
| Teilstatus                        | Require For Quote & Check Stock                    |
| Spannungsversorgung               | 1.65 V ~ 5.5 V                                     |
| Supplier Device-Gehäuse           | 8-XSON, SOT1089 (1.35x1)                           |
| Serie                             | 74LVC  |
| Verpackung                        | Tape & Reel (TR)                                   |
| Verpackung / Gehäuse              | 8-XDFN   |
| Betriebstemperatur                | -40°C ~ 125°C                                      |
| Anzahl der Eingänge               | 2  |
| Zahl der Schaltkreise             | 2  |
| Befestigungsart                   | Surface Mount                                      |
| Max Propagation Delay @ V, Max CL | 3.8ns @ 5V, 50pF                                   |
| Logiktyp                          | AND Gate   |
| Logikpegel - Low                  | 0.7 V ~ 0.8 V                                      |
| Logikpegel - Hohe                 | 1.7 V ~ 2 V  |
| Eigenschaften                     | -  |
| Strom - Ruhende (Max)             | 4µA  |
| Strom - hoch, niedrig             | 32mA, 32mA   |

74LVC2G08GF,115 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVC2G08GF,115-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVC2G08GF,115 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 74LVC2G08GF,115 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

|  |  |  |   |
|--|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>74LVC2G08GD</b><br/>NXP<br/>74LVC2G08GD NXP</p> |  <p><b>74LVC2G08GT</b><br/>NXP<br/>NXP DFN</p>  |  <p><b>74LVC2G08DP-Q100H</b><br/>Nexperia USA Inc.<br/>IC GATE AND 2CH 2-INP 8-TSSOP</p> |  <p><b>74LVC2G08DP,125</b><br/>Nexperia USA Inc.<br/>IC GATE AND 2CH 2-INP 8-TSSOP</p> |
|  <p><b>74LVC2G08GM</b><br/>NXP<br/>74LVC2G08GM NXP</p>              |  <p><b>74LVC2G08GM,125</b><br/>Nexperia USA Inc.<br/>IC GATE AND 2CH 2-INP 8-XQFN</p> |  <p><b>74LVC2G08GD,125</b><br/>Nexperia USA Inc.<br/>IC GATE AND 2CH 2-INP 8-XSON</p>    |  <p><b>74LVC2G08DP</b><br/>NXP<br/>74LVC2G08DP NXP</p>                                 |

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

|                            |                             |                              |                       |                                  |
|----------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| 74LVC2G08GF,115 Nexperia   | 74LVC2G08GF,115 Datenblatt  | 74LVC2G08GF,115-Datenblätter | 74LVC2G08GF,115 PDF   | Nexperia 74LVC2G08GF,115         |
| 74LVC2G08GF,115 Electronic | 74LVC2G08GF,115-Komponenten | 74LVC2G08GF,115-Verteiler    | 74LVC2G08GF,115-Bild  | 74LVC2G08GF,115-Teil             |
| 74LVC2G08GF,115 Preis      | 74LVC2G08GF,115 Hersteller  | 74LVC2G08GF,115 Bild         | 74LVC2G08GF,115 Aktie | 74LVC2G08GF,115 Inventar         |
| 74LVC2G08GF,115 Neu        | 74LVC2G08GF,115 Original    | 74LVC2G08GF,115 garantiert   | 74LVC2G08GF,115 RFQ   | 74LVC2G08GF,115 Online bestellen |