









|   |  |
|---|--|
|  <p>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</p> | <h2 style="color: red;">SN74LVC2G74YZAR</h2>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SN74LVC2G74YZAR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> N/A</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC D-TYPE POS TRG SNGL 8DSBGA</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 6000 pcs 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.<br/>See specs for product details.</p>  |  |

### Spezifikationen

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Teilenummer                       | SN74LVC2G74YZAR                                    |
| Hersteller                        | N/A  |
| Beschreibung                      | IC D-TYPE POS TRG SNGL 8DSBGA                      |
| Kategorie                         | Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops |
| Teilstatus                        | 6000 pcs Stock                                     |
| Spannungsversorgung               | 1.65 V ~ 5.5 V                                     |
| Art                               | D-Type   |
| Trigger-Typ                       | Positive Edge                                      |
| Serie                             | 74LVC  |
| Verpackung                        | Tape & Reel (TR)                                   |
| Verpackung / Gehäuse              | 8-XFBGA, DSBGA                                     |
| Ausgabetyp                        | Differential                                       |
| Betriebstemperatur                | -40°C ~ 85°C (TA)                                  |
| Anzahl der Elemente               | 1  |
| Anzahl der Bits pro Element       | 1  |
| Befestigungsart                   | Surface Mount                                      |
| Max Propagation Delay @ V, Max CL | 5.4ns @ 5V, 50pF                                   |
| Eingabekapazität                  | 5pF  |
| Funktion                          | Set(Preset) and Reset                              |
| Strom - Ruhende                   | 10µA   |
| Strom - hoch, niedrig             | 32mA, 32mA   |
| Uhrfrequenz                       | 140MHz   |

SN74LVC2G74YZAR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74LVC2G74YZAR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74LVC2G74YZAR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SN74LVC2G74YZAR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>SN74LVC2G79DCTR</b><br/>N/A<br/>IC D-TYPE POS TRG DUAL SM8</p> |  <p><b>SN74LVC2G74YZPRG4</b><br/>TI<br/>TI DSBGA-8</p>                   |  <p><b>SN74LVC2G79DCURE4</b><br/>N/A<br/>IC D-TYPE POS TRG DUAL US8</p>  |  <p><b>SN74LVC2G79DCUR</b><br/>N/A<br/>IC D-TYPE POS TRG DUAL US8</p>    |
|  <p><b>SN74LVC2G74QDCURQ1</b><br/>N/A<br/>IC D-TYPE POS TRG SNGL US8</p>           |  <p><b>SN74LVC2G74YEPR</b><br/>N/A<br/>IC D-TYPE POS TRG SNGL 8DSBGA</p> |  <p><b>SN74LVC2G74MDCUTEP</b><br/>N/A<br/>IC D-TYPE POS TRG SNGL US8</p> |  <p><b>SN74LVC2G74YZPR</b><br/>N/A<br/>IC D-TYPE POS TRG SNGL 8DSBGA</p> |

### SN74LVC2G74YZAR Zugehöriges

Mehr

|                            |                             |                              |                       |                                  |
|----------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| <b>Schlüsselwort</b>       | SN74LVC2G74YZAR Datenblatt  | SN74LVC2G74YZAR-Datenblätter | SN74LVC2G74YZAR PDF   | SN74LVC2G74YZAR                  |
| SN74LVC2G74YZAR Electronic | SN74LVC2G74YZAR-Komponenten | SN74LVC2G74YZAR-Verteiler    | SN74LVC2G74YZAR-Bild  | SN74LVC2G74YZAR-Teil             |
| SN74LVC2G74YZAR Preis      | SN74LVC2G74YZAR Hersteller  | SN74LVC2G74YZAR Bild         | SN74LVC2G74YZAR Aktie | SN74LVC2G74YZAR Inventar         |
| SN74LVC2G74YZAR Neu        | SN74LVC2G74YZAR Original    | SN74LVC2G74YZAR garantiert   | SN74LVC2G74YZAR RFQ   | SN74LVC2G74YZAR Online bestellen |

Contact us: **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