


|   |  |
|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">CD74HC132M96E4</h2>  |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> CD74HC132M96E4</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> N/A</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SOIC</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2693 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                       | CD74HC132M96E4                                     |
| Hersteller                        | N/A  |
| Beschreibung                      | IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SOIC                     |
| Kategorie                         | Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und |
| Teilstatus                        | 2693 pcs Stock                                     |
| Spannungsversorgung               | 2 V ~ 6 V  |
| Supplier Device-Gehäuse           | 14-SOIC  |
| Serie                             | 74HC   |
| Verpackung                        | Tape & Reel (TR)                                   |
| Verpackung / Gehäuse              | 14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)                     |
| Betriebstemperatur                | -55°C ~ 125°C                                      |
| Anzahl der Eingänge               | 2  |
| Zahl der Schaltkreise             | 4  |
| Befestigungsart                   | Surface Mount                                      |
| Max Propagation Delay @ V, Max CL | 21ns @ 6V, 50pF                                    |
| Logiktyp                          | NAND Gate  |
| Logikpegel - Low                  | 0.3 V ~ 1.2 V                                      |
| Logikpegel - Hohe                 | 1.5 V ~ 4.2 V                                      |
| Eigenschaften                     | Schmitt Trigger                                    |
| Strom - Ruhende (Max)             | 2µA  |
| Strom - hoch, niedrig             | 5.2mA, 5.2mA                                       |

CD74HC132M96E4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CD74HC132M96E4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CD74HC132M96E4 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ CD74HC132M96E4 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>CD74HC132ME4</b><br/>N/A<br/>IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SOIC</p> |  <p><b>CD74HC132M96</b><br/>N/A<br/>IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SOIC</p> |  <p><b>CD74HC132M</b><br/>N/A<br/>IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SOIC</p> |  <p><b>CD74HC132MT</b><br/>N/A<br/>IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SOIC</p>    |
|  <p><b>CD74HC137E</b><br/>N/A<br/>IC 3-TO-8 DECODER/DEMUX 16-DIP</p>                |  <p><b>CD74HC132EG4</b><br/>N/A<br/>IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-DIP</p>  |  <p><b>CD74HC137M96</b><br/>HARRIS<br/>CD74HC137M96 HARRIS</p>       |  <p><b>CD74HC132M96G4</b><br/>N/A<br/>IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SOIC</p> |

**CD74HC132M96E4** Zugehöriges Mehr

|                           |                            |                             |                      |                                 |
|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| <b>Schlüsselwort</b>      | CD74HC132M96E4 Datenblatt  | CD74HC132M96E4-Datenblätter | CD74HC132M96E4 PDF   | CD74HC132M96E4                  |
| CD74HC132M96E4 Electronic | CD74HC132M96E4-Komponenten | CD74HC132M96E4-Verteiler    | CD74HC132M96E4-Bild  | CD74HC132M96E4-Teil             |
| CD74HC132M96E4 Preis      | CD74HC132M96E4 Hersteller  | CD74HC132M96E4 Bild         | CD74HC132M96E4 Aktie | CD74HC132M96E4 Inventar         |
| CD74HC132M96E4 Neu        | CD74HC132M96E4 Original    | CD74HC132M96E4 garantiert   | CD74HC132M96E4 RFQ   | CD74HC132M96E4 Online bestellen |