










| | |
|---|--|
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | <h2 style="color: #E67E22;">SN74LVCU04ANSRG4</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: SN74LVCU04ANSRG4</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: IC INVERTER HEX 1-INPUT 14SO</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2719 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|-----------------------------------|--|
| Teilenummer | SN74LVCU04ANSRG4 |
| Hersteller | N/A |
| Beschreibung | IC INVERTER HEX 1-INPUT 14SO |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und |
| Teilstatus | 2719 pcs Stock |
| Spannungsversorgung | 1.65 V ~ 3.6 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 14-SOP |
| Serie | 74LVCU |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 14-SOIC (0.209", 5.30mm Width) |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Anzahl der Eingänge | 6 |
| Zahl der Schaltkreise | 6 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Max Propagation Delay @ V, Max CL | 3.8ns @ 3.3V, 50pF |
| Logiktyp | Inverter |
| Logikpegel - Low | 0.4 V ~ 0.65 V |
| Logikpegel - Hohe | 1.32 V ~ 2.88 V |
| Eigenschaften | - |
| Strom - Ruhende (Max) | 10µA |
| Strom - hoch, niedrig | 24mA, 24mA |

SN74LVCU04ANSRG4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74LVCU04ANSRG4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74LVCU04ANSRG4 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SN74LVCU04ANSRG4 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>SN74LVCU04ANSR N/A IC HEX INVERTER 14SO</p> |  <p>SN74LVCU04ANSRE4 N/A IC HEX INVERTER 14SO</p> |  <p>SN74LVCU04APW N/A IC HEX INVERTER 14-TSSOP</p> |  <p>SN74LVCU04ADRG4 N/A IC INVERTER HEX 1-INPUT 14SOIC</p> |
|  <p>SN74LVCU04APWRG4 N/A IC HEX INVERTER 14-TSSOP</p> |  <p>SN74LVCU04ADT N/A IC HEX INVERTER 14-SOIC</p> |  <p>SN74LVCU04ANS TI TI SOP14</p> |  <p>SN74LVCU04APWR N/A IC HEX INVERTER 14-TSSOP</p> |

SN74LVCU04ANSRG4 Zugehöriges

Mehr

| | | | | |
|-----------------------------|------------------------------|-------------------------------|------------------------|-----------------------------------|
| Schlüsselwort | SN74LVCU04ANSRG4 Datenblatt | SN74LVCU04ANSRG4-Datenblätter | SN74LVCU04ANSRG4 PDF | SN74LVCU04ANSRG4 |
| SN74LVCU04ANSRG4 Electronic | SN74LVCU04ANSRG4-Komponenten | SN74LVCU04ANSRG4-Verteiler | SN74LVCU04ANSRG4-Bild | SN74LVCU04ANSRG4-Teil |
| SN74LVCU04ANSRG4 Preis | SN74LVCU04ANSRG4 Hersteller | SN74LVCU04ANSRG4 Bild | SN74LVCU04ANSRG4 Aktie | SN74LVCU04ANSRG4 Inventar |
| SN74LVCU04ANSRG4 Neu | SN74LVCU04ANSRG4 Original | SN74LVCU04ANSRG4 garantiert | SN74LVCU04ANSRG4 RFQ | SN74LVCU04ANSRG4 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