

| | |
|---|---|
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | <h2>SN74LVC1G04DCKTG4</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: SN74LVC1G04DCKTG4</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: IC INVERTER SGL 1-INPUT SC70-5</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2780 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 | SN74LVC1G04DCKTG4 |
| Hersteller | N/A |
| Beschreibung | IC INVERTER SGL 1-INPUT SC70-5 |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und |
| Teilstatus | 2780 pcs Stock |
| Spannungsversorgung | 1.65 V ~ 5.5 V |
| Supplier Device-Gehäuse | SC-70-5 |
| Serie | 74LVC |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353 |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C |
| Anzahl der Eingänge | 1 |
| Zahl der Schaltkreise | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Max Propagation Delay @ V, Max CL | 3.7ns @ 5V, 50pF |
| Logiktyp | Inverter |
| Logikpegel - Low | 0.7 V ~ 0.8 V |
| Logikpegel - Hohe | 1.7 V ~ 2 V |
| Eigenschaften | - |
| Strom - Ruhende (Max) | 10µA |
| Strom - hoch, niedrig | 32mA, 32mA |

SN74LVC1G04DCKTG4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74LVC1G04DCKTG4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74LVC1G04DCKTG4 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SN74LVC1G04DCKTG4 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|---|---|---|--|
|  <p>SN74LVC1G04DPWR N/A IC GATE SGL INVERTER 4X2SON</p> |  <p>SN74LVC1G04DRLRG4 N/A IC SINGLE INVERTER GATE SOT-5</p> |  <p>SN74LVC1G04DCKRG4 N/A IC SINGLE INVERTER GATE SC70-5</p> |  <p>SN74LVC1G04DCKT N/A IC SINGLE INVERTER GATE SC70-5</p> |
|  <p>SN74LVC1G04DCKT(ACU) TI TI SOT(SC-</p> |  <p>SN74LVC1G04DRYR N/A IC SINGLE INVERTER GATE 6-SON</p> |  <p>SN74LVC1G04DCKRG TI TI SOT-353</p> |  <p>SN74LVC1G04DRLR N/A IC SINGLE INVERTER GATE SOT-5</p> |

SN74LVC1G04DCKTG4 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

| | | | |
|------------------------------|--------------------------------|-------------------------|------------------------------------|
| SN74LVC1G04DCKTG4 Datenblatt | SN74LVC1G04DCKTG4-Datenblätter | SN74LVC1G04DCKTG4 PDF | SN74LVC1G04DCKTG4 |
| SN74LVC1G04DCKTG4 Electronic | SN74LVC1G04DCKTG4-Komponenten | SN74LVC1G04DCKTG4-Bild | SN74LVC1G04DCKTG4-Teil |
| SN74LVC1G04DCKTG4 Preis | SN74LVC1G04DCKTG4 Hersteller | SN74LVC1G04DCKTG4 Aktie | SN74LVC1G04DCKTG4 Inventar |
| SN74LVC1G04DCKTG4 Neu | SN74LVC1G04DCKTG4 Original | SN74LVC1G04DCKTG4 RFQ | SN74LVC1G04DCKTG4 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