

| | |
|---|--|
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | <h2>SN74LS30N</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: SN74LS30N</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: IC GATE NAND 1CH 8-INP 14-DIP</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2668 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 | SN74LS30N |
| Hersteller | N/A |
| Beschreibung | IC GATE NAND 1CH 8-INP 14-DIP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und |
| Teilstatus | 2668 pcs Stock |
| Spannungsversorgung | 4.75 V ~ 5.25 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 14-PDIP |
| Serie | 74LS |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 14-DIP (0.300", 7.62mm) |
| Betriebstemperatur | 0°C ~ 70°C |
| Anzahl der Eingänge | 8 |
| Zahl der Schaltkreise | 1 |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Max Propagation Delay @ V, Max CL | 20ns @ 5V, 15pF |
| Logiktyp | NAND Gate |
| Logikpegel - Low | 0.8V |
| Logikpegel - Hohe | 2V |
| Eigenschaften | - |
| Strom - Ruhende (Max) | 500µA |
| Strom - hoch, niedrig | 400µA, 8mA |

SN74LS30N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74LS30N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74LS30N mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ SN74LS30N E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74LS30M MOT MOT SOP14M</p> |  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74LS31D N/A IC HEX DELAY ELEMENT 16-SOIC</p> |  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74LS30NG4 N/A IC GATE NAND 1CH 8-INP 14-DIP</p> |  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74LS31DR N/A IC HEX DELAY ELEMENT 16-SOIC</p> |
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74LS30NS TI TI SOP</p> |  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74LS30MEL MOT MOT SOP14</p> |  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74LS30ML1 MOT MOT SOP14M</p> |  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74LS30DR2 MOT MOT SOP14S</p> |

SN74LS30N Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

| | | | | |
|----------------------|-----------------------|------------------------|-----------------|----------------------------|
| SN74LS30N | SN74LS30N Datenblatt | SN74LS30N-Datenblätter | SN74LS30N PDF | SN74LS30N |
| SN74LS30N Electronic | SN74LS30N-Komponenten | SN74LS30N-Verteiler | SN74LS30N-Bild | SN74LS30N-Teil |
| SN74LS30N Preis | SN74LS30N Hersteller | SN74LS30N Bild | SN74LS30N Aktie | SN74LS30N Inventar |
| SN74LS30N Neu | SN74LS30N Original | SN74LS30N garantiert | SN74LS30N RFQ | SN74LS30N 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