









| | |
|---|--|
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | <h2 style="color: #E67E22;">SN74S00NSRE4</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: SN74S00NSRE4</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SO</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2610 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 | SN74S00NSRE4 |
| Hersteller | N/A |
| Beschreibung | IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SO |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und |
| Teilstatus | 2610 pcs Stock |
| Spannungsversorgung | 4.75 V ~ 5.25 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 14-SOP |
| Serie | 74S |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 14-SOIC (0.209", 5.30mm Width) |
| Betriebstemperatur | 0°C ~ 70°C |
| Anzahl der Eingänge | 2 |
| Zahl der Schaltkreise | 4 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Max Propagation Delay @ V, Max CL | 5ns @ 5V, 50pF |
| Logiktyp | NAND Gate |
| Logikpegel - Low | 0.8V |
| Logikpegel - Hohe | 2V |
| Eigenschaften | - |
| Strom - Ruhende (Max) | - |
| Strom - hoch, niedrig | 1mA, 20mA |

SN74S00NSRE4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74S00NSRE4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74S00NSRE4 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ SN74S00NSRE4 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>SN74S00PSR N/A IC GATE NAND 2CH 2-INP 8-SO</p> |  <p>SN74S00NSR SOP5.2 TI TI SOP14-5.2</p> |  <p>SN74S00NG4 N/A IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-DIP</p> |  <p>SN74S00NS TI TI SOP5.2</p> |
|  <p>SN74S00NSR N/A IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SO</p> |  <p>SN74S00PSRG4 N/A IC GATE NAND 2CH 2-INP 8-SO</p> |  <p>SN74S00N N/A IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-DIP</p> |  <p>SN74S00PSRE4 N/A IC GATE NAND 2CH 2-INP 8-SO</p> |

SN74S00NSRE4 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

| | | | | |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| SN74S00NSRE4 | SN74S00NSRE4 Datenblatt | SN74S00NSRE4-Datenblätter | SN74S00NSRE4 PDF | SN74S00NSRE4 |
| SN74S00NSRE4 Electronic | SN74S00NSRE4-Komponenten | SN74S00NSRE4-Verteiler | SN74S00NSRE4-Bild | SN74S00NSRE4-Teil |
| SN74S00NSRE4 Preis | SN74S00NSRE4 Hersteller | SN74S00NSRE4 Bild | SN74S00NSRE4 Aktie | SN74S00NSRE4 Inventar |
| SN74S00NSRE4 Neu | SN74S00NSRE4 Original | SN74S00NSRE4 garantiert | SN74S00NSRE4 RFQ | SN74S00NSRE4 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