


| | | |
|---|--|--|
|  <p>TOSHIBA Leading Innovation >>></p> | <h2>74HC86D(BJ)</h2> | |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 74HC86D(BJ)</p> <p>Hersteller / Marke: Toshiba Semiconductor and Storage</p> <p>Teil der Beschreibung: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14-SOP</p> <p>Datenblätter:  74HC86D(BJ).pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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 | 74HC86D(BJ) |
| Hersteller | Toshiba Semiconductor and Storage |
| Beschreibung | IC GATE XOR 4CH 2-INP 14-SOP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungsversorgung | 2 V ~ 6 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 14-SOP |
| Serie | 74HC |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 14-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C |
| Anzahl der Eingänge | 2 |
| Zahl der Schaltkreise | 4 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Max Propagation Delay @ V, Max CL | 17ns @ 6V, 50pF |
| Logiktyp | XOR (Exclusive OR) |
| Logikpegel - Low | 0.5 V ~ 1.8 V |
| Logikpegel - Hohe | 1.5 V ~ 4.2 V |
| Eigenschaften | - |
| Strom - Ruhende (Max) | 1µA |
| Strom - hoch, niedrig | 5.2mA, 5.2mA |

74HC86D(BJ) Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74HC86D(BJ)-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74HC86D(BJ) Toshiba Semiconductor and Storage mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 74HC86D(BJ) E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>74HC86D SOP3.9 PHILIPS PHILIPS SOP14-3.9MM</p> |  <p>74HC86D,652 Nexperia USA Inc. IC GATE XOR 4CH 2-INP 14-SO</p> |  <p>74HC86AFEL TOSHIBA TOSHIBA SOP14</p> |  <p>74HC86D Original</p> |
|  <p>74HC86AP TOSHIBA 74HC86AP TOSHIBA</p> |  <p>74HC86D Toshiba Semiconductor and Storage IC GATE XOR 4CH 2-INP 14SOP</p> |  <p>74HC86D/AUJ NXP USA Inc. IC GATE XOR 4CH 2-INP 14-SO</p> |  <p>74HC86D+653 NXP 74HC86D+653 NXP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|---|--|-----------------------------------|---|
| 74HC86D(BJ) Toshiba Semiconductor and Storage | 74HC86D(BJ) Datenblatt | 74HC86D(BJ)-Datenblätter | 74HC86D(BJ) PDF | Toshiba Semiconductor and Storage 74HC86D(BJ) |
| 74HC86D(BJ) Electronic | 74HC86D(BJ)-Komponenten | 74HC86D(BJ)-Verteiler | 74HC86D(BJ)-Bild | 74HC86D(BJ)-Teil |
| 74HC86D(BJ) Preis | 74HC86D(BJ) Hersteller | 74HC86D(BJ) Bild | 74HC86D(BJ) Aktie | 74HC86D(BJ) Inventar |
| 74HC86D(BJ) Neu | 74HC86D(BJ) Original | 74HC86D(BJ) garantiert | 74HC86D(BJ) RFQ | 74HC86D(BJ) Online bestellen |