



| | | |
|--|--|-----------------------------|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">74HC08S14-13</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | 74HC08S14-13 |
|  | Hersteller / Marke: | Diodes Incorporated |
| | Teil der Beschreibung: | IC GATE AND 4CH 2-INP 14-SO |
| Datenblätter: |  74HC08S14-13.pdf | |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform | |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | | |

Spezifikationen

| | |
|-----------------------------------|---|
| Teilenummer | 74HC08S14-13 |
| Hersteller | Diodes Incorporated |
| Beschreibung | IC GATE AND 4CH 2-INP 14-SO |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungsversorgung | 2 V ~ 6 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 14-SO |
| 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 | 15ns @ 6V, 50pF |
| Logiktyp | AND Gate |
| Logikpegel - Low | 0.5 V ~ 1.8 V |
| Logikpegel - Hohe | 1.5 V ~ 4.2 V |
| Eigenschaften | - |
| Strom - Ruhende (Max) | 20µA |
| Strom - hoch, niedrig | 5.2mA, 5.2mA |

74HC08S14-13 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74HC08S14-13-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74HC08S14-13 Diodes Incorporated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 74HC08S14-13 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>74HC08PW118 NEXPERI NEXPERI TSSOP-1</p> |  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>74HC08PW/C4 NXP NXP SOP</p> |  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>74HC10490 MOT 74HC10490 MOT</p> |  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>74HC09B1 ST 74HC09B1 ST</p> |
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>74HC08PWR NXP 74HC08PWR NXP</p> |  <p>74HC08PW-Q100,118 Nexperia USA Inc. IC GATE AND 4CH 2-INP 14-TSSOP</p> |  <p>74HC08PW,118 Nexperia USA Inc. IC GATE AND 4CH 2-INP 14-TSSOP</p> |  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>74HC10 M 74HC10 M</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|----------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|----------------------------------|
| 74HC08S14-13 Diodes Incorporated | 74HC08S14-13 Datenblatt | 74HC08S14-13-Datenblätter | 74HC08S14-13 PDF | Diodes Incorporated 74HC08S14-13 |
| 74HC08S14-13 Electronic | 74HC08S14-13-Komponenten | 74HC08S14-13-Verteiler | 74HC08S14-13-Bild | 74HC08S14-13-Teil |
| 74HC08S14-13 Preis | 74HC08S14-13 Hersteller | 74HC08S14-13 Bild | 74HC08S14-13 Aktie | 74HC08S14-13 Inventar |
| 74HC08S14-13 Neu | 74HC08S14-13 Original | 74HC08S14-13 garantiert | 74HC08S14-13 RFQ | 74HC08S14-13 Online bestellen |

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited