

| | |
|---|---|
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | <h2>SN74F112D</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: SN74F112D</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: IC JK TYPE NEG TRG DUAL 16SOIC</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2588 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 | SN74F112D |
| Hersteller | N/A |
| Beschreibung | IC JK TYPE NEG TRG DUAL 16SOIC |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops |
| Teilstatus | 2588 pcs Stock |
| Spannungsversorgung | 4.5 V ~ 5.5 V |
| Art | JK Type |
| Trigger-Typ | Negative Edge |
| Serie | 74F |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 16-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| Ausgabetyp | Differential |
| Betriebstemperatur | 0°C ~ 70°C (TA) |
| Anzahl der Elemente | 2 |
| Anzahl der Bits pro Element | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Max Propagation Delay @ V, Max CL | 6.5ns @ 5V, 50pF |
| Funktion | Set(Preset) and Reset |
| Strom - Ruhende | 19mA |
| Strom - hoch, niedrig | 1mA, 20mA |
| Uhrfrequenz | 130MHz |

SN74F112D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74F112D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74F112D mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ SN74F112D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|---|--|--|---|
|  <p>SN74F10NSR N/A IC GATE NAND 3CH 3-INP 14-SO</p> |  <p>SN74F10DR N/A IC GATE NAND 3CH 3-INP 14-SOIC</p> |  <p>SN74F112DRG4 N/A IC JK TYPE NEG TRG DUAL 16SOIC</p> |  <p>SN74F112DR SOP3.9 TI TI SOP16-3.9MM</p> |
|  <p>SN74F112DRE4 N/A IC JK TYPE NEG TRG DUAL 16SOIC</p> |  <p>SN74F10N N/A IC GATE NAND 3CH 3-INP 14-DIP</p> |  <p>SN74F10D N/A IC GATE NAND 3CH 3-INP 14-SOIC</p> |  <p>SN74F112DR N/A IC JK TYPE NEG TRG DUAL 16SOIC</p> |

SN74F112D Zugehöriges

Mehr

| | | | | |
|----------------------|-----------------------|------------------------|-----------------|----------------------------|
| Schlüsselwort | SN74F112D Datenblatt | SN74F112D-Datenblätter | SN74F112D PDF | SN74F112D |
| SN74F112D Electronic | SN74F112D-Komponenten | SN74F112D-Verteiler | SN74F112D-Bild | SN74F112D-Teil |
| SN74F112D Preis | SN74F112D Hersteller | SN74F112D Bild | SN74F112D Aktie | SN74F112D Inventar |
| SN74F112D Neu | SN74F112D Original | SN74F112D garantiert | SN74F112D RFQ | SN74F112D 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