










| | |
|---|---|
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | <h2>SN74AUP1G74DCURG4</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: SN74AUP1G74DCURG4</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: IC D-TYPE POS TRG SNGL US8</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2629 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 | SN74AUP1G74DCURG4 |
| Hersteller | N/A |
| Beschreibung | IC D-TYPE POS TRG SNGL US8 |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops |
| Teilstatus | 2629 pcs Stock |
| Spannungsversorgung | 0.8 V ~ 3.6 V |
| Art | D-Type |
| Trigger-Typ | Positive Edge |
| Serie | 74AUP |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 8-VFSOP (0.091", 2.30mm Width) |
| Ausgabetyp | Differential |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Anzahl der Elemente | 1 |
| Anzahl der Bits pro Element | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Max Propagation Delay @ V, Max CL | 7ns @ 3.3V, 30pF |
| Eingabekapazität | 1.5pF |
| Funktion | Set(Preset) and Reset |
| Strom - Ruhende | 500nA |
| Strom - hoch, niedrig | 4mA, 4mA |
| Uhrfrequenz | 100MHz |

SN74AUP1G74DCURG4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74AUP1G74DCURG4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74AUP1G74DCURG4 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SN74AUP1G74DCURG4 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>SN74AUP1G74DCU TI</p> |  <p>SN74AUP1G79DBVR N/A IC D-TYPE POS TRG SNGL SOT23-5</p> |  <p>SN74AUP1G74DQER N/A IC D-TYPE POS TRG SNGL 8X2SON</p> |  <p>SN74AUP1G74YZPR N/A IC D-TYPE POS TRG SNGL 8DSBGA</p> |
|  <p>SN74AUP1G74YFPR N/A IC D-TYPE POS TRG SNGL 8DSBGA</p> |  <p>SN74AUP1G58YZPR N/A IC CONFIG MULTI-FUNC GATE 6DSBGA</p> |  <p>SN74AUP1G74RSER N/A IC D-TYPE POS TRG SNGL 8UQFN</p> |  <p>SN74AUP1G74DCUR N/A IC D-TYPE POS TRG SNGL US8</p> |

SN74AUP1G74DCURG4 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

| | | | |
|------------------------------|--------------------------------|-------------------------|------------------------------------|
| SN74AUP1G74DCURG4 Datenblatt | SN74AUP1G74DCURG4-Datenblätter | SN74AUP1G74DCURG4 PDF | SN74AUP1G74DCURG4 |
| SN74AUP1G74DCURG4 Electronic | SN74AUP1G74DCURG4-Komponenten | SN74AUP1G74DCURG4-Bild | SN74AUP1G74DCURG4-Teil |
| SN74AUP1G74DCURG4 Preis | SN74AUP1G74DCURG4 Hersteller | SN74AUP1G74DCURG4 Aktie | SN74AUP1G74DCURG4 Inventar |
| SN74AUP1G74DCURG4 Neu | SN74AUP1G74DCURG4 Original | SN74AUP1G74DCURG4 RFQ | SN74AUP1G74DCURG4 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