








| | |
|---|--|
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | <h2 style="color: red;">SN74LV374ADWR</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: SN74LV374ADWR</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOIC</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2756 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 | SN74LV374ADWR |
| Hersteller | N/A |
| Beschreibung | IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOIC |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops |
| Teilstatus | 2756 pcs Stock |
| Spannungsversorgung | 2 V ~ 5.5 V |
| Art | D-Type |
| Trigger-Typ | Positive Edge |
| Serie | 74LV |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 20-SOIC (0.295", 7.50mm Width) |
| Ausgabetyt | Tri-State, Non-Inverted |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Anzahl der Elemente | 1 |
| Anzahl der Bits pro Element | 8 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Max Propagation Delay @ V, Max CL | 10.1ns @ 5V, 50pF |
| Eingabekapazität | 2.9pF |
| Funktion | Standard |
| Strom - Ruhende | 20µA |
| Strom - hoch, niedrig | 16mA, 16mA |
| Uhrfrequenz | 170MHz |

SN74LV374ADWR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74LV374ADWR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74LV374ADWR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SN74LV374ADWR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>SN74LV374ADGVRE4 N/A IC D-TYPE POS TRG SNGL 20TVSOP</p> |  <p>SN74LV374AGQNR N/A IC D-TYPE POS TRG SNGL 20VFBGA</p> |  <p>SN74LV374ADGVR N/A IC D-TYPE POS TRG SNGL 20TVSOP</p> |  <p>SN74LV374ANSRE4 N/A IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SO</p> |
|  <p>SN74LV374ADWG4 N/A IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOIC</p> |  <p>SN74LV374ADGVRG4 N/A IC D-TYPE POS TRG SNGL 20TVSOP</p> |  <p>SN74LV374ADW N/A IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOIC</p> |  <p>SN74LV374ANS TI SN74LV374ANS TI</p> |

SN74LV374ADWR Zugehöriges

Mehr

| | | | | |
|--------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------|--------------------------------|
| Schlüsselwort | SN74LV374ADWR Datenblatt | SN74LV374ADWR-Datenblätter | SN74LV374ADWR PDF | SN74LV374ADWR |
| SN74LV374ADWR Electronic | SN74LV374ADWR-Komponenten | SN74LV374ADWR-Verteiler | SN74LV374ADWR-Bild | SN74LV374ADWR-Teil |
| SN74LV374ADWR Preis | SN74LV374ADWR Hersteller | SN74LV374ADWR Bild | SN74LV374ADWR Aktie | SN74LV374ADWR Inventar |
| SN74LV374ADWR Neu | SN74LV374ADWR Original | SN74LV374ADWR garantiert | SN74LV374ADWR RFQ | SN74LV374ADWR 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