










| | |
|---|--|
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | <h2 style="color: #E67E22;">SN74AHCT574DWG4</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: SN74AHCT574DWG4</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, 2652 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 | SN74AHCT574DWG4 |
| Hersteller | N/A |
| Beschreibung | IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOIC |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops |
| Teilstatus | 2652 pcs Stock |
| Spannungsversorgung | 4.5 V ~ 5.5 V |
| Art | D-Type |
| Trigger-Typ | Positive Edge |
| Serie | 74AHCT |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 20-SOIC (0.295", 7.50mm Width) |
| Ausgabebetyp | Tri-State, Non-Inverted |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C (TA) |
| Anzahl der Elemente | 1 |
| Anzahl der Bits pro Element | 8 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Max Propagation Delay @ V, Max CL | 10.6ns @ 5V, 50pF |
| Eingabekapazität | 3pF |
| Funktion | Standard |
| Strom - Ruhende | 4µA |
| Strom - hoch, niedrig | 8mA, 8mA |
| Uhrfrequenz | 115MHz |

SN74AHCT574DWG4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74AHCT574DWG4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74AHCT574DWG4 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SN74AHCT574DWG4 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>SN74AHCT574DW N/A IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOIC</p> |  <p>SN74AHCT574NSRG4 N/A IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SO</p> |  <p>SN74AHCT574DWR N/A IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOIC</p> |  <p>SN74AHCT574DWRE4 N/A IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOIC</p> |
|  <p>SN74AHCT574NSR N/A IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SO</p> |  <p>SN74AHCT574DBRE4 N/A IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SSOP</p> |  <p>SN74AHCT574DBRG4 N/A IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SSOP</p> |  <p>SN74AHCT574DGVR N/A IC D-TYPE POS TRG SNGL 20TVSOP</p> |

SN74AHCT574DWG4 Zugehöriges Mehr

| | | | | |
|----------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| Schlüsselwort | SN74AHCT574DWG4 Datenblatt | SN74AHCT574DWG4-Datenblätter | SN74AHCT574DWG4 PDF | SN74AHCT574DWG4 |
| SN74AHCT574DWG4 Electronic | SN74AHCT574DWG4-Komponenten | SN74AHCT574DWG4-Verteiler | SN74AHCT574DWG4-Bild | SN74AHCT574DWG4-Teil |
| SN74AHCT574DWG4 Preis | SN74AHCT574DWG4 Hersteller | SN74AHCT574DWG4 Bild | SN74AHCT574DWG4 Aktie | SN74AHCT574DWG4 Inventar |
| SN74AHCT574DWG4 Neu | SN74AHCT574DWG4 Original | SN74AHCT574DWG4 garantiert | SN74AHCT574DWG4 RFQ | SN74AHCT574DWG4 Online bestellen |