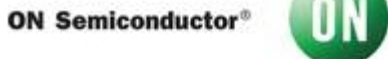



| | |
|---|---|
|  | <h2>MC74HCT574ADW</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: MC74HCT574ADW</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOIC</p> <p>Datenblätter:  MC74HCT574ADW.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 4764 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 | MC74HCT574ADW |
| Hersteller | AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| Beschreibung | IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOIC |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops |
| Teilstatus | 4764 pcs Stock |
| Serie | 74HCT |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C (TA) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Art | D-Type |
| Ausgabebetyp | Tri-State, Non-Inverted |
| Verpackung / Gehäuse | 20-SOIC (0.295", 7.50mm Width) |
| Anzahl der Elemente | 1 |
| Spannungsversorgung | 4.5 V ~ 5.5 V |
| Funktion | Standard |
| Uhrfrequenz | 30MHz |
| Anzahl der Bits pro Element | 8 |
| Strom - hoch, niedrig | 6mA, 6mA |
| Trigger-Typ | Positive Edge |
| Max Propagation Delay @ V, Max CL | 30ns @ 5V, 50pF |
| Strom - Ruhende | 4µA |
| Eingabekapazität | 10pF |
| Verpackung | Tube |

MC74HCT574ADW ist neu im Original, Suche MC74HCT574ADW Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MC74HCT574ADW AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MC74HCT574ADW: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

| | | | |
|---|--|--|---|
|  <p>MC74HCT574AN AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 20DIP</p> |  <p>MC74HCT574ADTR2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 20TSSOP</p> |  <p>MC74HCT573ANG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC LATCH OCTAL 3ST LSTTL 20DIP</p> |  <p>MC74HCT573AFELG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC TXRX/LATCH OCTAL 3ST 20SOEIAJ</p> |
|  <p>MC74HCT574ADWG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOIC</p> |  <p>MC74HCT574ADTR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 20TSSOP</p> |  <p>MC74HCT574ADWR2 ON ON SOP20</p> |  <p>MC74HCT574ADWR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOIC</p> |

heiße Teile

Mehr

| | | | | |
|--|--|---|---|---|
|  MC74HCT163AN |  MC74HCT20ADR2G |  MC74HCT240ADWR2 |  MC74HCT244ADTR2 |  MC74HCT244ADTR2G |
|  MC74HCT244ADWR2 |  MC74HCT244AFEL |  MC74HCT245ADW2 |  MC74HCT245AN |  MC74HCT245ANG |
|  MC74HCT259ADR2G |  MC74HCT273ADWR2 |  MC74HCT32ADR2 |  MC74HCT373ADWR2 |  MC74HCT373ADWR2G |
|  MC74HCT374ADWR2G |  MC74HCT4851ADR2G |  MC74HCT4851ADTR2G |  MC74HCT4852ADR2G |  MC74HCT4852ADTR2G |
|  MC74HCT541AFEL |  MC74HCT541AN |  MC74HCT573ADTR2 |  MC74HCT573ADWG |  MC74HCT573ADWR2 |
|  MC74HCT574ADWR2G |  MC74HCT574ANG |  MC74HCT74ADR2 |  MC74HCT74ADR2G |  MC74HCT80DTR2G |
|  MC74HCT86ADR2G |  MC74HCU04ADTR2G |  MC74HCU04AFEL |  MC74LCX00DG |  MC74LCX00DR2 |
|  MC74LCX00DR2G |  MC74LCX00DT |  MC74LCX00DTR2 |  MC74LCX00DTR2G |  MC74LCX02D |
|  MC74LCX02DR2 |  MC74LCX02DTR |  MC74LCX02DTR2 |  MC74LCX02DTR2G |  MC74LCX04DR2G |
|  MC74LCX04DTR2 |  MC74LCX04DTR2G |  MC74LCX04MELG |  MC74LCX06DR2 |  MC74LCX06DR2G |

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