



|   |   |
|---|---|
|  | <h2>MC74HC574ADTR2</h2>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MC74HC574ADTR2</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC D-TYPE POS TRG SNGL 20TSSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MC74HC574ADTR2.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |   |

### Spezifikationen

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Teilenummer                       | MC74HC574ADTR2                                     |
| Hersteller                        | AMI Semiconductor / ON Semiconductor               |
| Beschreibung                      | IC D-TYPE POS TRG SNGL 20TSSOP                     |
| Kategorie                         | Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops |
| Teilstatus                        | Require For Quote & Check Stock                    |
| Spannungsversorgung               | 2 V ~ 6 V  |
| Art                               | D-Type   |
| Trigger-Typ                       | Positive Edge                                      |
| Serie                             | 74HC   |
| Verpackung                        | Tape & Reel (TR)                                   |
| Verpackung / Gehäuse              | 20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)                    |
| Ausgabetyt                        | Tri-State, Non-Inverted                            |
| Betriebstemperatur                | -55°C ~ 125°C (TA)                                 |
| Anzahl der Elemente               | 1  |
| Anzahl der Bits pro Element       | 8  |
| Befestigungsart                   | Surface Mount                                      |
| Max Propagation Delay @ V, Max CL | 27ns @ 6V, 50pF                                    |
| Eingabekapazität                  | 10pF   |
| Funktion                          | Standard   |
| Strom - Ruhende                   | 4µA  |
| Strom - hoch, niedrig             | 7.8mA, 7.8mA                                       |
| Uhrfrequenz                       | 35MHz  |

MC74HC574ADTR2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC74HC574ADTR2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC74HC574ADTR2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MC74HC574ADTR2 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>MC74HC574ADWR2G</b><br/>ON Semiconductor<br/>IC D-TYPE POS TRG SNGL<br/>20SOIC</p> |  <p><b>MC74HC574A</b><br/>ON<br/>MC74HC574A ON</p>                                       |  <p><b>MC74HC574ADWG</b><br/>ON Semiconductor<br/>IC D-TYPE POS TRG SNGL<br/>20SOIC</p> |  <p><b>MC74HC573AN</b><br/>ON<br/>MC74HC573AN ON</p>                                     |
|  <p><b>MC74HC574ADW</b><br/>ON<br/>MC74HC574ADW ON</p>   |  <p><b>MC74HC574ADWR2</b><br/>ON Semiconductor<br/>IC D-TYPE POS TRG SNGL<br/>20SOIC</p> |  <p><b>MC74HC574ADR2G</b><br/>ON<br/>ON SOP20</p>                                       |  <p><b>MC74HC573ANG</b><br/>ON Semiconductor<br/>IC TRANSP LATCH OCT 3ST 20-<br/>DIP</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                            |                             |                      |   |
|---|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---|
| MC74HC574ADTR2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor | MC74HC574ADTR2 Datenblatt  | MC74HC574ADTR2-Datenblätter | MC74HC574ADTR2 PDF   | AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC574ADTR2 |
| MC74HC574ADTR2 Electronic                           | MC74HC574ADTR2-Komponenten | MC74HC574ADTR2-Verteiler    | MC74HC574ADTR2-Bild  | MC74HC574ADTR2-Teil                                 |
| MC74HC574ADTR2 Preis                                | MC74HC574ADTR2 Hersteller  | MC74HC574ADTR2 Bild         | MC74HC574ADTR2 Aktie | MC74HC574ADTR2 Inventar                             |
| MC74HC574ADTR2 Neu                                  | MC74HC574ADTR2 Original    | MC74HC574ADTR2 garantiert   | MC74HC574ADTR2 RFQ   | MC74HC574ADTR2 Online bestellen                     |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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