







|   |   |
|---|---|
|  <p>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</p> | <h2 style="color: red;">CD74ACT05M96G4</h2>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> CD74ACT05M96G4</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> N/A</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC HEX INVERTER O-D OUT 14-SOIC</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2685 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>  |   |

### Spezifikationen

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Teilenummer                       | CD74ACT05M96G4                                     |
| Hersteller                        | N/A  |
| Beschreibung                      | IC HEX INVERTER O-D OUT 14-SOIC                    |
| Kategorie                         | Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und |
| Teilstatus                        | 2685 pcs Stock                                     |
| Spannungsversorgung               | 4.5 V ~ 5.5 V                                      |
| Supplier Device-Gehäuse           | 14-SOIC  |
| Serie                             | 74ACT  |
| Verpackung                        | Tape & Reel (TR)                                   |
| Verpackung / Gehäuse              | 14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)                     |
| Betriebstemperatur                | -55°C ~ 125°C                                      |
| Anzahl der Eingänge               | 6  |
| Zahl der Schaltkreise             | 6  |
| Befestigungsart                   | Surface Mount                                      |
| Max Propagation Delay @ V, Max CL | 10.8ns @ 5V, 50pF                                  |
| Logiktyp                          | Inverter   |
| Logikpegel - Low                  | 0.8V   |
| Logikpegel - Hohe                 | 2V   |
| Eigenschaften                     | Open Drain   |
| Strom - Ruhende (Max)             | 4µA  |
| Strom - hoch, niedrig             | -, 24mA  |

CD74ACT05M96G4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CD74ACT05M96G4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CD74ACT05M96G4 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ CD74ACT05M96G4 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>CD74ACT08E</b><br/>N/A<br/>IC GATE AND 4CH 2-INP 14-DIP</p> |  <p><b>CD74ACT05QM96Q1</b><br/>N/A<br/>IC HEX INVERTER O-D OUT 14-SOIC</p> |  <p><b>CD74ACT05E</b><br/>N/A<br/>IC HEX INVERTER W/OD 14-DIP</p>    |  <p><b>CD74ACT05M96</b><br/>N/A<br/>IC HEX INV W/OD OUT 14-SOIC</p> |
|  <p><b>CD74ACT08M</b><br/>N/A<br/>IC GATE AND 4CH 2-INP 14-SOIC</p>             |  <p><b>CD74ACT05EG4</b><br/>N/A<br/>IC HEX INVERTER O-D OUT 14-DIP</p>     |  <p><b>CD74ACT05M96 SOP3.9</b><br/>TI<br/>CD74ACT05M96 SOP3.9 TI</p> |  <p><b>CD74ACT05M</b><br/>N/A<br/>IC HEX INVERTER W/OD 14-SOIC</p>  |

### CD74ACT05M96G4 Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

|                           |                           |                             |                     |                         |
|---------------------------|---------------------------|-----------------------------|---------------------|-------------------------|
| CD74ACT05M96G4 Electronic | CD74ACT05M96G4 Datenblatt | CD74ACT05M96G4-Datenblätter | CD74ACT05M96G4 PDF  | CD74ACT05M96G4          |
| CD74ACT05M96G4 Preis      | CD74ACT05M96G4 Hersteller | CD74ACT05M96G4 Verteiler    | CD74ACT05M96G4 Bild | CD74ACT05M96G4-Teil     |
| CD74ACT05M96G4 Neu        | CD74ACT05M96G4 Original   | CD74ACT05M96G4 garantiert   | CD74ACT05M96G4 RFQ  | CD74ACT05M96G4 Inventar |

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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited