








 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">CD74HC14MT</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td><b>Hersteller-Teilenummer:</b></td> <td>CD74HC14MT</td> </tr> <tr> <td><b>Hersteller / Marke:</b></td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td><b>Teil der Beschreibung:</b></td> <td>IC HEX INV SCHMITT TRIG 14SOIC</td> </tr> <tr> <td><b>RoHs Status:</b></td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td><b>Lagerzustand:</b></td> <td>New original, 2705 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td><b>Liefern von:</b></td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td><b>Versandweg:</b></td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	CD74HC14MT	<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC HEX INV SCHMITT TRIG 14SOIC	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2705 pcs Stock Available.	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	<b>Versandweg:</b>
<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	CD74HC14MT													
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A													
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC HEX INV SCHMITT TRIG 14SOIC													
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform													
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2705 pcs Stock Available.													
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong													
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

### Spezifikationen

Teilenummer	CD74HC14MT
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC HEX INV SCHMITT TRIG 14SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Logik - Gatter und</a>
Teilstatus	2705 pcs Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 6 V
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Serie	74HC
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	23ns @ 6V, 50pF
Logiktyp	Inverter
Logikpegel - Low	0.3 V ~ 1.2 V
Logikpegel - Hohe	1.5 V ~ 4.2 V
Eigenschaften	Schmitt Trigger
Strom - Ruhende (Max)	2µA
Strom - hoch, niedrig	5.2mA, 5.2mA

CD74HC14MT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CD74HC14MT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CD74HC14MT mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ CD74HC14MT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>CD74HC14MRG4</b> TI TI SOP-14</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>CD74HC14MTG4</b> N/A IC HEX INV SCHMITT TRIG 14SOIC</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>CD74HC14PWR</b> N/A IC HEX INV SCHMITT TRIG 14TSSOP</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>CD74HC14M96G4</b> N/A IC HEX INV SCHMITT TRIG 14SOIC</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>CD74HC14PW</b> N/A IC HEX INV SCHMITT TRIG 14TSSOP</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>CD74HC14MG4</b> N/A IC HEX INV SCHMITT TRIG 14SOIC</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>CD74HC14PWG4</b> N/A IC HEX INV SCHMITT TRIG 14- TSSOP</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>CD74HC14M96E4</b> N/A IC HEX INV SCHMITT TRIG 14SOIC</p>

### CD74HC14MT Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

CD74HC14MT	CD74HC14MT Datenblatt	CD74HC14MT-Datenblätter	CD74HC14MT PDF	CD74HC14MT
CD74HC14MT Electronic	CD74HC14MT-Komponenten	CD74HC14MT-Verteiler	CD74HC14MT-Bild	CD74HC14MT-Teil
CD74HC14MT Preis	CD74HC14MT Hersteller	CD74HC14MT Bild	CD74HC14MT Aktie	CD74HC14MT Inventar
CD74HC14MT Neu	CD74HC14MT Original	CD74HC14MT garantiert	CD74HC14MT RFQ	CD74HC14MT 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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited