
	<h2>MM74HCT14MTCX</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MM74HCT14MTCX</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SCHMITT TRIGG HEX INV 14TSSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MM74HCT14MTCX.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 6 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. See specs for product details.</p>	

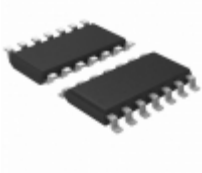
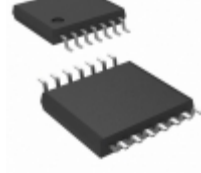
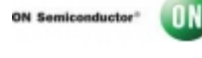
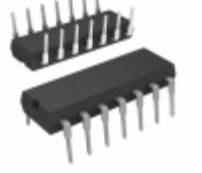
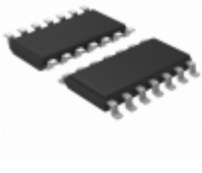
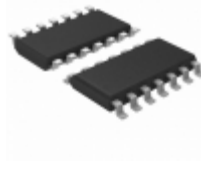

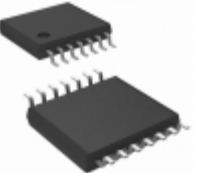
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MM74HCT14MTCX</a>
Hersteller	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC SCHMITT TRIGG HEX INV 14TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Logik - Gatter und</a>
Teilstatus	6 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Serie	74HCT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	6
Zahl der Schaltkreise	6
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	20ns @ 5V, 50pF
Logiktyp	Inverter
Logikpegel - Low	0.5 V ~ 0.6 V
Logikpegel - Hohe	1.9 V ~ 2.1 V
Eigenschaften	Schmitt Trigger
Strom - Ruhende (Max)	1µA
Strom - hoch, niedrig	4.8mA, 4.8mA

MM74HCT14MTCX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MM74HCT14MTCX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MM74HCT14MTCX Fairchild/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 MM74HCT14MTCX E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MM74HCT14MX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC SCHMITT TRIGGER HEX 14SOIC</p>	 <p><b>MM74HCT14MTCX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC INVERTER SCHMITT 6CH 14TSSOP</p>	 <p><b>MM74HCT14ADR2G</b> ON MM74HCT14ADR2G ON</p>	 <p><b>MM74HCT14N</b> Fairchild/ON Semiconductor IC SCHMITT TRIGG HEX INV 14- DIP</p>
 <p><b>MM74HCT14M</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC INVERTER SCHMITT 6CH 14SOIC</p>	 <p><b>MM74HCT14M</b> Fairchild/ON Semiconductor IC SCHMITT TRIGG HEX INV 14- SOIC</p>	 <p><b>MM74HCT14MTC</b> Fairchild/ON Semiconductor IC SCHMITT TRIGG HEX INV 14TSSOP</p>	 <p><b>MM74HCT14MTC</b> Fairchild/ON Semiconductor IC SCHMITT TRIGG HEX INV 14TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MM74HCT14MTCX Fairchild/ON Semiconductor</a>	<a href="#">MM74HCT14MTCX Datenblatt</a>	<a href="#">MM74HCT14MTCX-Datenblätter</a>	<a href="#">MM74HCT14MTCX PDF</a>	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor MM74HCT14MTCX</a>
<a href="#">MM74HCT14MTCX Electronic</a>	<a href="#">MM74HCT14MTCX-Komponenten</a>	<a href="#">MM74HCT14MTCX-Verteiler</a>	<a href="#">MM74HCT14MTCX-Bild</a>	<a href="#">MM74HCT14MTCX-Teil</a>
<a href="#">MM74HCT14MTCX Preis</a>	<a href="#">MM74HCT14MTCX Hersteller</a>	<a href="#">MM74HCT14MTCX Bild</a>	<a href="#">MM74HCT14MTCX Aktie</a>	<a href="#">MM74HCT14MTCX Inventar</a>
<a href="#">MM74HCT14MTCX Neu</a>	<a href="#">MM74HCT14MTCX Original</a>	<a href="#">MM74HCT14MTCX garantiert</a>	<a href="#">MM74HCT14MTCX RFQ</a>	<a href="#">MM74HCT14MTCX Online bestellen</a>

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