

	<h2 style="color: red;">74VHC14MTCX</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74VHC14MTCX</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14TSSOP</p> <p>Datenblätter:  74VHC14MTCX.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 6928 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>	



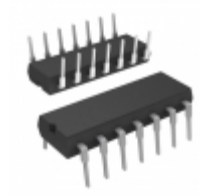




Spezifikationen

Teilenummer	74VHC14MTCX
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC INVERTER SCHMITT 6CH 14TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	6928 pcs Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Serie	74VHC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Andere Namen	74VHC14MTCXTR
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	6
Zahl der Schaltkreise	6
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Max Propagation Delay @ V, Max CL	10.6ns @ 5V, 50pF
Hersteller Standard Vorlaufzeit	9 Weeks
Logiktyp	Inverter
Logikpegel - Low	0.9 V ~ 1.65 V
Logikpegel - Hohe	2.2 V ~ 3.85 V
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eigenschaften	Schmitt Trigger
detaillierte Beschreibung	Inverter IC 6 Channel Schmitt Trigger 14-TSSOP
Strom - Ruhende (Max)	2µA
Strom - hoch, niedrig	8mA, 8mA
Basisteilenummer	74VHC14

74VHC14MTCX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74VHC14MTCX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74VHC14MTCX 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 74VHC14MTCX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74VHC14MTC Fairchild/ON Semiconductor IC INVERTER HEX SCHMITT 14-TSSOP</p>	 <p>74VHC14MTC AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC INVERTER SCHMITT 6CH 14TSSOP</p>	 <p>74VHC14MX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC INVERTER SCHMITT 6CH 14SOIC</p>	 <p>74VHC14N AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC INVERTER SCHMITT 6CH 14DIP</p>
 <p>74VHC14M Fairchild/ON Semiconductor IC INVERTER HEX SCHMITT 14-SOIC</p>	 <p>74VHC14M AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC INVERTER SCHMITT 6CH 14SOIC</p>	 <p>74VHC14MX Fairchild/ON Semiconductor IC INVERTER HEX SCHMITT 14-SOIC</p>	 <p>74VHC14MTCX Fairchild/ON Semiconductor IC INVERTER HEX SCHMITT 14TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74VHC14MTCX AMI Semiconductor / ON Semiconductor	74VHC14MTCX Datenblatt	74VHC14MTCX-Datenblätter	74VHC14MTCX PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74VHC14MTCX
74VHC14MTCX Electronic	74VHC14MTCX-Komponenten	74VHC14MTCX-Verteiler	74VHC14MTCX-Bild	74VHC14MTCX-Teil
74VHC14MTCX Preis	74VHC14MTCX Hersteller	74VHC14MTCX Bild	74VHC14MTCX Aktie	74VHC14MTCX Inventar
74VHC14MTCX Neu	74VHC14MTCX Original	74VHC14MTCX garantiert	74VHC14MTCX RFQ	74VHC14MTCX Online bestellen

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