


	<h2 style="color: red;">74VHC132MTC</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74VHC132MTC</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC GATE NAND SCHMITT 4CH 14TSSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74VHC132MTC.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 15200 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	74VHC132MTC
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC GATE NAND SCHMITT 4CH 14TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	15200 pcs Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Serie	74VHC
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Max Propagation Delay @ V, Max CL	9.7ns @ 5V, 50pF
Logiktyp	NAND Gate
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	NAND Gate IC 4 Channel Schmitt Trigger 14-TSSOP
Strom - Ruhende (Max)	2µA
Strom - hoch, niedrig	8mA, 8mA
Basisteilenummer	74VHC132

74VHC132MTC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74VHC132MTC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74VHC132MTC 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 74VHC132MTC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74VHC132MTCX-NL</b> FAIRCHILD FAIRCHILD TSOP14</p>	 <p><b>74VHC132F</b> TOSHIBA 74VHC132F TOSHIBA</p>	 <p><b>74VHC132M</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NAND SCHMITT 4CH 14SOIC</p>	 <p><b>74VHC132MTCX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NAND SCHMITT 4CH 14TSSOP</p>
 <p><b>74VHC132MTCX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-TSSOP</p>	 <p><b>74VHC132FT</b> TOS 74VHC132FT TOS</p>	 <p><b>74VHC132</b> FAI 74VHC132 FAI</p>	 <p><b>74VHC132M</b> Fairchild/ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74VHC132MTC AMI Semiconductor / ON Semiconductor	74VHC132MTC Datenblatt	74VHC132MTC-Datenblätter	74VHC132MTC PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74VHC132MTC
74VHC132MTC Electronic	74VHC132MTC-Komponenten	74VHC132MTC-Verteiler	74VHC132MTC-Bild	74VHC132MTC-Teil
74VHC132MTC Preis	74VHC132MTC Hersteller	74VHC132MTC Bild	74VHC132MTC Aktie	74VHC132MTC Inventar
74VHC132MTC Neu	74VHC132MTC Original	74VHC132MTC garantiert	74VHC132MTC RFQ	74VHC132MTC 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