
	<h2 style="color: #E67E22;">74VHC125MTC</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74VHC125MTC</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC BUF NON-INVERT 5.5V 14TSSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74VHC125MTC.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 114 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	74VHC125MTC
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC BUF NON-INVERT 5.5V 14TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	114 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)
Ausgabebetyp	3-State
Andere Namen	74VHC125MTC-ND
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	4
Anzahl der Bits pro Element	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	9 Weeks
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	-
detaillierte Beschreibung	Buffer, Non-Inverting 4 Element 1 Bit per Element 3-
Strom - hoch, niedrig	8mA, 8mA
Basisteilenummer	74VHC125

74VHC125MTC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74VHC125MTC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74VHC125MTC 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 74VHC125MTC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74VHC125M</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUF NON-INVERT 5.5V 14SOIC</p>	 <p><b>74VHC125MX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF TRI-ST QD N-INV 14SOIC</p>	 <p><b>74VHC125MTCX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF TRI-ST QD N-INV 14TSSOP</p>	 <p><b>74VHC125G</b> ON ON SOP14</p>
 <p><b>74VHC125MTC</b> Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF TRI-ST QD N-INV 14TSSOP</p>	 <p><b>74VHC125FT TSSOP14</b> TOSHIBA TOSHIBA TSSOP14</p>	 <p><b>74VHC125M</b> Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF TRI-ST QD N-INV 14SOIC</p>	 <p><b>74VHC125MTCX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUF NON-INVERT 5.5V 14TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74VHC125MTC AMI Semiconductor / ON Semiconductor	74VHC125MTC Datenblatt	74VHC125MTC-Datenblätter	74VHC125MTC PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74VHC125MTC
74VHC125MTC Electronic	74VHC125MTC-Komponenten	74VHC125MTC-Verteiler	74VHC125MTC-Bild	74VHC125MTC-Teil
74VHC125MTC Preis	74VHC125MTC Hersteller	74VHC125MTC Bild	74VHC125MTC Aktie	74VHC125MTC Inventar
74VHC125MTC Neu	74VHC125MTC Original	74VHC125MTC garantiert	74VHC125MTC RFQ	74VHC125MTC 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