
	<h2 style="color: red;">74VHCT08AM</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74VHCT08AM</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC GATE AND 4CH 2-INP 14SOIC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  74VHCT08AM.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 687 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	







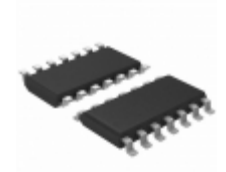
Spezifikationen

Teilenummer	74VHCT08AM
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC GATE AND 4CH 2-INP 14SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	687 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Serie	74VHCT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm 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	7.9ns @ 5V, 50pF
Logiktyp	AND Gate
Logikpegel - Low	0.8V
Logikpegel - Hohe	2V
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	AND Gate IC 4 Channel 14-SOIC
Strom - Ruhende (Max)	2µA
Strom - hoch, niedrig	8mA, 8mA
Basisteilenummer	74VHCT08

74VHCT08AM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74VHCT08AM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74VHCT08AM 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 74VHCT08AM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74VHCT08AMTCX_F40 FAIRCHILD 74VHCT08AMTCX_F40 FAIRCHILD</p>	 <p>74VHCT08AMTC Fairchild/ON Semiconductor IC GATE AND 4CH 2-INP 14-TSSOP</p>	 <p>74VHCT08AF TOSHIBA TOSHIBA SOP5.2</p>	 <p>74VHCT08AFT FAIRCHI 74VHCT08AFT FAIRCHI</p>
 <p>74VHCT08AMTCX Fairchild/ON Semiconductor IC GATE AND 4CH 2-INP 14-TSSOP</p>	 <p>74VHCT08AFT(BE) TOSHIBA TOSHIBA NA</p>	 <p>74VHCT08A F 74VHCT08A F</p>	 <p>74VHCT08AM Fairchild/ON Semiconductor IC GATE AND 4CH 2-INP 14-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74VHCT08AM AMI Semiconductor / ON Semiconductor	74VHCT08AM Datenblatt	74VHCT08AM-Datenblätter	74VHCT08AM PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74VHCT08AM
74VHCT08AM Electronic	74VHCT08AM-Komponenten	74VHCT08AM-Verteiler	74VHCT08AM-Bild	74VHCT08AM-Teil
74VHCT08AM Preis	74VHCT08AM Hersteller	74VHCT08AM Bild	74VHCT08AM Aktie	74VHCT08AM Inventar
74VHCT08AM Neu	74VHCT08AM Original	74VHCT08AM garantiert	74VHCT08AM RFQ	74VHCT08AM 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