
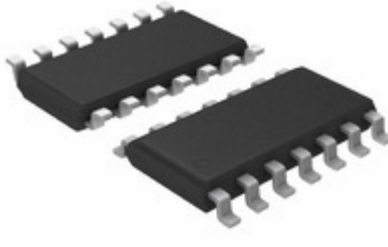



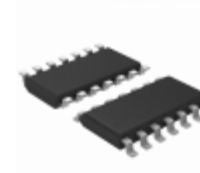




	<h2>74VHC86M</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74VHC86M</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC GATE XOR 4CH 2-INP 14SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74VHC86M.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 89 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	74VHC86M
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC GATE XOR 4CH 2-INP 14SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	89 pcs Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Serie	74VHC
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	8.8ns @ 5V, 50pF
Hersteller Standard Vorlaufzeit	27 Weeks
Logiktyp	XOR (Exclusive OR)
Logikpegel - Low	0.5V
Logikpegel - Hohe	1.5V
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	XOR (Exclusive OR) IC 4 Channel 14-SOIC
Strom - Ruhende (Max)	2µA
Strom - hoch, niedrig	8mA, 8mA
Basisteilenummer	74VHC86

74VHC86M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74VHC86M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74VHC86M 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 74VHC86M E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74VHC86MTCX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE XOR 4CH 2-INP 14TSSOP</p>	 <p><b>74VHC86MTC</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE XOR 4CH 2-INP 14TSSOP</p>	 <p><b>74VHC74TTR</b> STMicroelectronics IC D-TYPE POS TRG DUAL 14TSSOP</p>	 <p><b>74VHC86M</b> Fairchild/ON Semiconductor IC GATE XOR 4CH 2-INP 14-SOIC</p>
 <p><b>74VHC86FT</b> Toshiba Semiconductor and Storage IC GATE XOR 4CH 2-INP 14TSSOP</p>	 <p><b>74VHC86MTC</b> Fairchild/ON Semiconductor IC GATE XOR 4CH 2-INP 14-TSSOP</p>	 <p><b>74VHC86MTCX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC GATE XOR 4CH 2-INP 14-TSSOP</p>	 <p><b>74VHC86</b> TOSHIBA 74VHC86 TOSHIBA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74VHC86M AMI Semiconductor / ON Semiconductor	74VHC86M Datenblatt	74VHC86M-Datenblätter	74VHC86M PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74VHC86M
74VHC86M Electronic	74VHC86M-Komponenten	74VHC86M-Verteiler	74VHC86M-Bild	74VHC86M-Teil
74VHC86M Preis	74VHC86M Hersteller	74VHC86M Bild	74VHC86M Aktie	74VHC86M Inventar
74VHC86M Neu	74VHC86M Original	74VHC86M garantiert	74VHC86M RFQ	74VHC86M 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