

	<h2>74VHC374N</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74VHC374N</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74VHC374N.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	74VHC374N
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 5.5 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	74VHC
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetyt	Tri-State, Non-Inverted
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	8
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Max Propagation Delay @ V, Max CL	10.1ns @ 5V, 50pF
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität	4pF
Funktion	Standard
Aktuell - Ruhig (Iq)	4µA
Strom - hoch, niedrig	8mA, 8mA
Uhrfrequenz	120MHz
Basisteilenummer	74VHC374

74VHC374N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74VHC374N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74VHC374N 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 74VHC374N E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74VHC374N</b> Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 20DIP</p>	 <p><b>74VHC374MX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOIC</p>	 <p><b>74VHC374SJ</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC</p>	 <p><b>74VHC374SJX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC</p>
 <p><b>74VHC374MTR</b> STMicroelectronics IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOP</p>	 <p><b>74VHC374MX SOP7.2</b> NS/FSC 74VHC374MX SOP7.2 NS/FSC</p>	 <p><b>74VHC374MX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC</p>	 <p><b>74VHC374SJX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74VHC374N AMI Semiconductor / ON Semiconductor	74VHC374N Datenblatt	74VHC374N-Datenblätter	74VHC374N PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74VHC374N
74VHC374N Electronic	74VHC374N-Komponenten	74VHC374N-Verteiler	74VHC374N-Bild	74VHC374N-Teil
74VHC374N Preis	74VHC374N Hersteller	74VHC374N Bild	74VHC374N Aktie	74VHC374N Inventar
74VHC374N Neu	74VHC374N Original	74VHC374N garantiert	74VHC374N RFQ	74VHC374N 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