


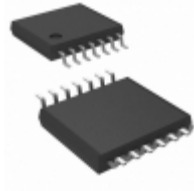
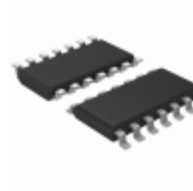




	<h2>MC74VHCT374AMEL</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MC74VHCT374AMEL</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOEIAJ</p> <hr/> <p>Datenblätter:  MC74VHCT374AMEL.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 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	MC74VHCT374AMEL
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOEIAJ
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	74VHCT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-SOIC (0.209", 5.30mm Width)
Ausgabetyp	Tri-State, Non-Inverted
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	8
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	10.4ns @ 5V, 50pF
Eingabekapazität	4pF
Funktion	Standard
Strom - Ruhende	4µA
Strom - hoch, niedrig	8mA, 8mA
Uhrfrequenz	130MHz

MC74VHCT374AMEL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC74VHCT374AMEL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC74VHCT374AMEL 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 MC74VHCT374AMEL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MC74VHCT374ADWRG ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOIC</p>	 <p>MC74VHCT374ADTRG ON Semiconductor IC FLIP FLOP OCT D 3ST 20- TSSOP</p>	 <p>MC74VHCT50ADR2G ON Semiconductor IC BUFF/LVL SHFTR N-INV 14TSSOP</p>	 <p>MC74VHCT50ADR2G ON Semiconductor IC BUFF/LVL SHFTR N-INV 14SOIC</p>
 <p>MC74VHCT374ADWR2 ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOIC</p>	 <p>MC74VHCT50ADR2 ON Semiconductor IC BUFF/LVL SHFTR N-INV 14TSSOP</p>	 <p>MC74VHCT374ADTR2 ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 20TSSOP</p>	 <p>MC74VHCT374ADTR2G ON ON TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC74VHCT374AMEL AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MC74VHCT374AMEL Datenblatt	MC74VHCT374AMEL-Datenblätter	MC74VHCT374AMEL PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74VHCT374AMEL
MC74VHCT374AMEL Electronic	MC74VHCT374AMEL-Komponenten	MC74VHCT374AMEL-Verteiler	MC74VHCT374AMEL-Bild	MC74VHCT374AMEL-Teil
MC74VHCT374AMEL Preis	MC74VHCT374AMEL Hersteller	MC74VHCT374AMEL Bild	MC74VHCT374AMEL Aktie	MC74VHCT374AMEL Inventar
MC74VHCT374AMEL Neu	MC74VHCT374AMEL Original	MC74VHCT374AMEL garantiert	MC74VHCT374AMEL RFQ	MC74VHCT374AMEL 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