

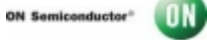
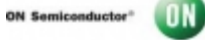
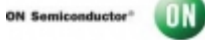
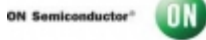
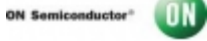
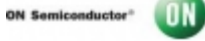
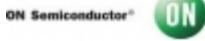
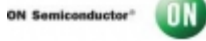
	<h2 style="color: #D9534F;">NLV74HC74ADTR2G</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: NLV74HC74ADTR2G</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC FLIP FLOP D 14TSSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  NLV74HC74ADTR2G.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 5000 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	NLV74HC74ADTR2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC FLIP FLOP D 14TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	5000 pcs Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 6 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	Automotive, AEC-Q100, 74HC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetyt	Differential
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	1
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	17ns @ 6V, 50pF
Eingabekapazität	10pF
Funktion	Set(Preset) and Reset
Strom - Ruhende	2µA
Strom - hoch, niedrig	5.2mA, 5.2mA
Uhrfrequenz	35MHz

NLV74HC74ADTR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NLV74HC74ADTR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NLV74HC74ADTR2G 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 NLV74HC74ADTR2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NLV74HC86ADG ON Semiconductor IC GATE EXOR 2INPUT 14SOIC</p>	 <p>NLV74HC595ADTG ON Semiconductor IC SHIFT REG 8BIT 3ST 16TSSOP</p>	 <p>NLV74HCT04ADR2G ON Semiconductor IC HEX INVERTER LSTTL 14SOIC</p>	 <p>NLV74HCT04ADG ON Semiconductor IC HEX INVERTER LSTTL 14SOIC</p>
 <p>NLV74HC595ADR2G ON Semiconductor IC SHIFT REGISTER 8BIT 16SOIC</p>	 <p>NLV74HC86ADR2G ON Semiconductor IC GATE EXOR 2INPUT 14SOIC</p>	 <p>NLV74HC74ADG ON Semiconductor IC FLIP FLOP D 14SOIC</p>	 <p>NLV74HC595ADTR2G ON Semiconductor IC SHIFT REGISTER 8BIT 16TSSOP</p>

NLV74HC74ADTR2G Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

NLV74HC74ADTR2G	NLV74HC74ADTR2G Datenblatt	NLV74HC74ADTR2G-Datenblätter	NLV74HC74ADTR2G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NLV74HC74ADTR2G
NLV74HC74ADTR2G Electronic	NLV74HC74ADTR2G-Komponenten	NLV74HC74ADTR2G-Verteiler	NLV74HC74ADTR2G-Bild	NLV74HC74ADTR2G-Teil
NLV74HC74ADTR2G Preis	NLV74HC74ADTR2G Hersteller	NLV74HC74ADTR2G Bild	NLV74HC74ADTR2G Aktie	NLV74HC74ADTR2G Inventar
NLV74HC74ADTR2G Neu	NLV74HC74ADTR2G Original	NLV74HC74ADTR2G garantiert	NLV74HC74ADTR2G RFQ	NLV74HC74ADTR2G Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.
Copyright © 2020 YIC International Co., Limited