



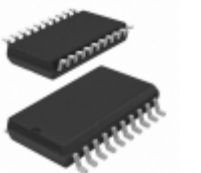




	<h2>NLV74HC574ADTR2G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: NLV74HC574ADTR2G</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC FLIP FLOP D 20TSSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  NLV74HC574ADTR2G.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <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	NLV74HC574ADTR2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC FLIP FLOP D 20TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 6 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	Automotive, AEC-Q100, 74HC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetyt	Tri-State, Non-Inverted
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	8
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	27ns @ 6V, 50pF
Eingabekapazität	10pF
Funktion	Standard
Strom - Ruhende	4µA
Strom - hoch, niedrig	7.8mA, 7.8mA
Uhrfrequenz	35MHz

NLV74HC574ADTR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NLV74HC574ADTR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NLV74HC574ADTR2G 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 NLV74HC574ADTR2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NLV74HC589ADTR2G ON Semiconductor IC SHIFT REGISTER 8BIT 16-TSSOP</p>	 <p>NLV74HC541ADTR2G ON Semiconductor IC BUFFER OCTAL NONINV TSSOP</p>	 <p>NLV74HC573ADTR2G ON Semiconductor IC LATCH OCT 3ST NONINV 20TSSOP</p>	 <p>NLV74HC574ADWR2G ON Semiconductor IC FLIP FLOP D 20SOIC</p>
 <p>NLV74HC573ADWG ON Semiconductor IC LATCH OCT 3ST NONINV 20SOIC</p>	 <p>NLV74HC541ADWR2G ON Semiconductor IC BUFFER OCTAL NONINV SOIC</p>	 <p>NLV74HC589ADG ON Semiconductor IC SHIFT REGISTR 8BIT 3ST 16SOIC</p>	 <p>NLV74HC573ADWR2G ON Semiconductor IC LATCH OCT 3ST NONINV 20SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NLV74HC574ADTR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NLV74HC574ADTR2G Datenblatt	NLV74HC574ADTR2G-Datenblätter	NLV74HC574ADTR2G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NLV74HC574ADTR2G
NLV74HC574ADTR2G Electronic	NLV74HC574ADTR2G-Komponenten	NLV74HC574ADTR2G-Verteiler	NLV74HC574ADTR2G-Bild	NLV74HC574ADTR2G-Teil
NLV74HC574ADTR2G Preis	NLV74HC574ADTR2G Hersteller	NLV74HC574ADTR2G Bild	NLV74HC574ADTR2G Aktie	NLV74HC574ADTR2G Inventar
NLV74HC574ADTR2G Neu	NLV74HC574ADTR2G Original	NLV74HC574ADTR2G garantiert	NLV74HC574ADTR2G RFQ	NLV74HC574ADTR2G 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