


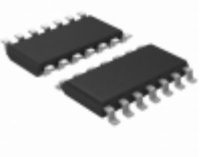
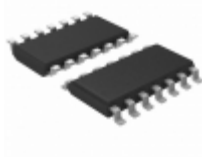


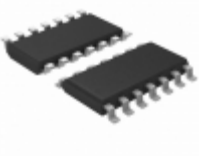
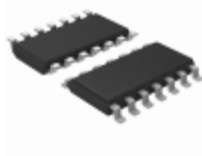

	<h2>MC74HC74ADTR2</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MC74HC74ADTR2</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC D-TYPE POS TRG DUAL 14TSSOP</p> <p>Datenblätter:  MC74HC74ADTR2.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 6622 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MC74HC74ADTR2
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC D-TYPE POS TRG DUAL 14TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	6622 pcs Stock
Serie	74HC
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Art	D-Type
Ausgabebetyp	Differential
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Anzahl der Elemente	2
Spannungsversorgung	2 V ~ 6 V
Funktion	Set(Preset) and Reset
Uhrfrequenz	35MHz
Anzahl der Bits pro Element	1
Strom - hoch, niedrig	5.2mA, 5.2mA
Trigger-Typ	Positive Edge
Max Propagation Delay @ V, Max CL	17ns @ 6V, 50pF
Strom - Ruhende	2µA
Eingabekapazität	10pF
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MC74HC74ADTR2 ist neu im Original, Suche MC74HC74ADTR2 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MC74HC74ADTR2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MC74HC74ADTR2: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MC74HC74AD MOT MC74HC74AD MOT</p>	 <p>MC74HC74AFG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG DUAL 14SOEIAJ</p>	 <p>MC74HC74AF AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG DUAL 14SOEIAJ</p>	 <p>MC74HC74AFEL AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG DUAL 14SOEIAJ</p>
 <p>MC74HC74ADR2 ON MC74HC74ADR2 ON</p>	 <p>MC74HC74ADG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG DUAL 14SOIC</p>	 <p>MC74HC74AFELG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG DUAL 14SOEIAJ</p>	 <p>MC74HC74ADTR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG DUAL 14TSSOP</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MC74HC541AFL1	↔ MC74HC541AN	⇒ MC74HC573ADWR2G	D MC74HC574ADWR2G	⇒ MC74HC574AFEL
⊣ MC74HC589ADR2	⊗ MC74HC589ADR2G	D MC74HC589ADTR2G	⇒ MC74HC58N	⇒ MC74HC595AD
⊗ MC74HC595ADG	⊣ MC74HC595ADR2	⊗ MC74HC595ADR2G	↔ MC74HC595ADTR2G	⇒ MC74HC595AFEL
D MC74HC595ANG	⊗ MC74HC595D	⊣ MC74HC595DTR2G	⊗ MC74HC640AFEL	⇒ MC74HC73N
⇒ MC74HC74A	↔ MC74HC74AD	⊗ MC74HC74ADG	⊣ MC74HC74ADR2	⇒ MC74HC74ADR2G
↔ MC74HC74ADTR2G	⇒ MC74HC74AF	D MC74HC74AFEL	⊗ MC74HC74AN	⊣ MC74HC74FPEL
⊗ MC74HC75DR2	D MC74HC85N	⇒ MC74HC86ADR2	↔ MC74HC86ADR2G	⇒ MC74HC86ADTR2G
⊣ MC74HC86AF	⊗ MC74HC86AFEL	↔ MC74HC86N	⇒ MC74HCT00ADR2	⇒ MC74HCT04ADR2
⊗ MC74HCT04ADR2G	⊣ MC74HCT04ADTR2G	⊗ MC74HCT08ADR2G	D MC74HCT08ADTR2G	⇒ MC74HCT08DR2G
↔ MC74HCT138ADR2	⊗ MC74HCT138ADTR2	⊣ MC74HCT138ANG	⊗ MC74HCT14ADR	⇒ MC74HCT14ADR2G

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