









 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: orange;">SN74AUC74RGYR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SN74AUC74RGYR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> N/A</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC D-TYPE POS TRG DUAL 14VQFN</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2765 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	SN74AUC74RGYR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC D-TYPE POS TRG DUAL 14VQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	2765 pcs Stock
Spannungsversorgung	0.8 V ~ 2.7 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	74AUC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-VFQFN Exposed Pad
Ausgabetyp	Differential
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	1
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	2.2ns @ 2.5V, 30pF
Eingabekapazität	2.5pF
Funktion	Set(Preset) and Reset
Strom - Ruhende	10µA
Strom - hoch, niedrig	9mA, 9mA
Uhrfrequenz	350MHz

SN74AUC74RGYR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74AUC74RGYR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74AUC74RGYR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SN74AUC74RGYR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SN74AUCH16244DGGR</b> N/A IC BUFF/DVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP</p>	 <p><b>SN74AUCH16244DGVR</b> N/A IC BUFF/DVR TRI-ST 16BIT 48TVSOP</p>	 <p><b>SN74AUC32RGYR</b> N/A IC GATE OR 4CH 2-INP 14-VQFN</p>	 <p><b>SN74AUCH16244GQLR</b> N/A IC BUFF/DVR TRI-ST 16BIT 56BGA</p>
 <p><b>SN74AUC32RGYRG4</b> N/A IC GATE OR 4CH 2-INP 14-VQFN</p>	 <p><b>SN74AUC34RGYR</b> N/A IC BUFFER HEX NON-INVERT 14VQFN</p>	 <p><b>SN74AUC34RGYRG4</b> TI TI QFN14</p>	 <p><b>SN74AUC74RGYRG4</b> N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 14VQFN</p>

### SN74AUC74RGYR Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	SN74AUC74RGYR Datenblatt	SN74AUC74RGYR-Datenblätter	SN74AUC74RGYR PDF	SN74AUC74RGYR
SN74AUC74RGYR Electronic	SN74AUC74RGYR-Komponenten	SN74AUC74RGYR-Verteiler	SN74AUC74RGYR-Bild	SN74AUC74RGYR-Teil
SN74AUC74RGYR Preis	SN74AUC74RGYR Hersteller	SN74AUC74RGYR Bild	SN74AUC74RGYR Aktie	SN74AUC74RGYR Inventar
SN74AUC74RGYR Neu	SN74AUC74RGYR Original	SN74AUC74RGYR garantiert	SN74AUC74RGYR RFQ	SN74AUC74RGYR 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