 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2>SN74AHCT74QDRG4Q1</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SN74AHCT74QDRG4Q1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> N/A</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC D-TYPE POS TRG DUAL 14SOIC</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2504 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	SN74AHCT74QDRG4Q1
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC D-TYPE POS TRG DUAL 14SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	2504 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	Automotive, AEC-Q100, 74AHCT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyt	Differential
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	1
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	8.8ns @ 5V, 50pF
Eingabekapazität	2pF
Funktion	Set(Preset) and Reset
Strom - Ruhende	2µA
Strom - hoch, niedrig	8mA, 8mA
Uhrfrequenz	140MHz

SN74AHCT74QDRG4Q1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74AHCT74QDRG4Q1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74AHCT74QDRG4Q1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ SN74AHCT74QDRG4Q1 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SN74AHCT86D</b> N/A IC GATE XOR 4CH 2-INP 14-SOIC</p>	 <p><b>SN74AHCT74PWGR4</b> N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 14TSSOP</p>	 <p><b>SN74AHCT74PWR</b> N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 14TSSOP</p>	 <p><b>SN74AHCT74QPWRG4Q1</b> N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 14TSSOP</p>
 <p><b>SN74AHCT74QDRQ1</b> N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 14SOIC</p>	 <p><b>SN74AHCT74P</b> TI TI TSSOP14</p>	 <p><b>SN74AHCT74RGYR</b> N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 14VQFN</p>	 <p><b>SN74AHCT74PWG4</b> N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 14TSSOP</p>

### SN74AHCT74QDRG4Q1 Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

SN74AHCT74QDRG4Q1 Electronic	SN74AHCT74QDRG4Q1 Datenblatt	SN74AHCT74QDRG4Q1-Datenblätter	SN74AHCT74QDRG4Q1 PDF	SN74AHCT74QDRG4Q1
SN74AHCT74QDRG4Q1 Preis	SN74AHCT74QDRG4Q1-Komponenten	SN74AHCT74QDRG4Q1-Verteiler	SN74AHCT74QDRG4Q1-Bild	SN74AHCT74QDRG4Q1-Teil
SN74AHCT74QDRG4Q1 Neu	SN74AHCT74QDRG4Q1 Hersteller	SN74AHCT74QDRG4Q1 Bild	SN74AHCT74QDRG4Q1 Aktie	SN74AHCT74QDRG4Q1 Inventar
	SN74AHCT74QDRG4Q1 Original	SN74AHCT74QDRG4Q1 garantiert	SN74AHCT74QDRG4Q1 RFQ	SN74AHCT74QDRG4Q1 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