



SN74HCT74DRE4

Hersteller-Teilenummer:	SN74HCT74DRE4
Hersteller / Marke:	N/A
Teil der Beschreibung:	IC D-TYPE POS TRG DUAL 14SOIC
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 2652 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Artikelnummer	SN74HCT74DRE4
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC D-TYPE POS TRG DUAL 14SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	2652 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	74HCT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
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	25ns @ 5.5V, 50pF
Eingabekapazität	3pF
Funktion	Set(Preset) and Reset
Strom - Ruhende	4µA
Strom - hoch, niedrig	4mA, 4mA
Uhrfrequenz	46MHz

Sie können auch interessiert

sein:



SN74HCT74DG4
N/A
IC D-TYPE POS TRG DUAL
14SOIC



SN74HCT74NSR
N/A
IC D-TYPE POS TRG DUAL 14SO



SN74HCT74DR
N/A
IC D-TYPE POS TRG DUAL
14SOIC



SN74HCT74DT
N/A
IC D-TYPE POS TRG DUAL
14SOIC



SN74HCT74NG4
N/A
IC D-TYPE POS TRG DUAL 14DIP



SN74HCT74DBR
N/A
IC D-TYPE POS TRG DUAL
14SSOP



SN74HCT74DRG4
N/A
IC D-TYPE POS TRG DUAL
14SOIC



SN74HCT74N
N/A
IC D-TYPE POS TRG DUAL 14DIP

SN74HCT74DRE4 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

SN74HCT74DRE4	SN74HCT74DRE4 Datenblatt	SN74HCT74DRE4-Datenblätter	SN74HCT74DRE4 PDF	SN74HCT74DRE4
SN74HCT74DRE4 Electronic	SN74HCT74DRE4-Komponenten	SN74HCT74DRE4-Verteiler	SN74HCT74DRE4-Bild	SN74HCT74DRE4-Teil
SN74HCT74DRE4 Preis	SN74HCT74DRE4 Hersteller	SN74HCT74DRE4 Bild	SN74HCT74DRE4 Aktie	SN74HCT74DRE4 Inventar
SN74HCT74DRE4 Neu	SN74HCT74DRE4 Original	SN74HCT74DRE4 garantiert	SN74HCT74DRE4 RFQ	SN74HCT74DRE4 Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited