




 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2>SN74HCT00DBRG4</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SN74HCT00DBRG4</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SSOP</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2607 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

Artikelnummer	SN74HCT00DBRG4
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	2607 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	14-SSOP
Serie	74HCT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	18ns @ 5.5V, 50pF
Logiktyp	NAND Gate
Logikpegel - Low	0.8V
Logikpegel - Hohe	2V
Eigenschaften	-
Strom - Ruhende (Max)	2µA
Strom - hoch, niedrig	4mA, 4mA

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SN74HCT00D N/A IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SOIC</p>	 <p>SN74HCT00DR N/A IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SOIC</p>	 <p>SN74HCT00DE4 N/A IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SOIC</p>	 <p>SN74HCT00ANSR TI SN74HCT00ANSR TI</p>
 <p>SN74HCT00DBR N/A IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SSOP</p>	 <p>SN74HCT00DRG4 N/A IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SOIC</p>	 <p>SN74HCT00DRE4 N/A IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SOIC</p>	 <p>SN74HCT00APWR TI TI TSSOP-1</p>

SN74HCT00DBRG4 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	SN74HCT00DBRG4 Datenblatt	SN74HCT00DBRG4-Datenblätter	SN74HCT00DBRG4 PDF	SN74HCT00DBRG4
SN74HCT00DBRG4 Electronic	SN74HCT00DBRG4-Komponenten	SN74HCT00DBRG4-Verteiler	SN74HCT00DBRG4-Bild	SN74HCT00DBRG4-Teil
SN74HCT00DBRG4 Preis	SN74HCT00DBRG4 Hersteller	SN74HCT00DBRG4 Bild	SN74HCT00DBRG4 Aktie	SN74HCT00DBRG4 Inventar
SN74HCT00DBRG4 Neu	SN74HCT00DBRG4 Original	SN74HCT00DBRG4 garantiert	SN74HCT00DBRG4 RFQ	SN74HCT00DBRG4 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 © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited