







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: #E67E22;">SN74HC00DBR</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>SN74HC00DBR</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SSOP</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2755 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	SN74HC00DBR	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SSOP	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 2755 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	SN74HC00DBR													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SSOP													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 2755 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

Spezifikationen

Teilenummer	SN74HC00DBR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	2755 pcs Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 6 V
Supplier Device-Gehäuse	14-SSOP
Serie	74HC
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	15ns @ 6V, 50pF
Logiktyp	NAND Gate
Logikpegel - Low	0.5 V ~ 1.8 V
Logikpegel - Hohe	1.5 V ~ 4.2 V
Eigenschaften	-
Strom - Ruhende (Max)	2µA
Strom - hoch, niedrig	5.2mA, 5.2mA

SN74HC00DBR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74HC00DBR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74HC00DBR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ SN74HC00DBR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SN74HC00ANSR N/A QUAD 2-INPUT POSITIVE-NAND GATES</p>	 <p>SN74HC00D N/A IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SOIC</p>	 <p>SN74HC00DRG4 N/A IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SOIC</p>	 <p>SN74HC00ANSRG4 TI TI 14-SOP</p>
 <p>SN74HC00DRE4 N/A IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SOIC</p>	 <p>SN74HC00DR N/A IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SOIC</p>	 <p>SN74HC00APWR TI SN74HC00APWR TI</p>	 <p>SN74HC00DE4 N/A IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SOIC</p>

SN74HC00DBR Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

SN74HC00DBR	SN74HC00DBR Datenblatt	SN74HC00DBR-Datenblätter	SN74HC00DBR PDF	SN74HC00DBR
SN74HC00DBR Electronic	SN74HC00DBR-Komponenten	SN74HC00DBR-Verteiler	SN74HC00DBR-Bild	SN74HC00DBR-Teil
SN74HC00DBR Preis	SN74HC00DBR Hersteller	SN74HC00DBR Bild	SN74HC00DBR Aktie	SN74HC00DBR Inventar
SN74HC00DBR Neu	SN74HC00DBR Original	SN74HC00DBR garantiert	SN74HC00DBR RFQ	SN74HC00DBR 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