









 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: #E67E22;">SN74HC132DBR</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td><b>Hersteller-Teilenummer:</b></td> <td>SN74HC132DBR</td> </tr> <tr> <td><b>Hersteller / Marke:</b></td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td><b>Teil der Beschreibung:</b></td> <td>IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SSOP</td> </tr> <tr> <td><b>RoHs Status:</b></td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td><b>Lagerzustand:</b></td> <td>New original, 2791 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td><b>Liefern von:</b></td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td><b>Versandweg:</b></td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	SN74HC132DBR	<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SSOP	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2791 pcs Stock Available.	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	<b>Versandweg:</b>
<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	SN74HC132DBR													
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A													
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SSOP													
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform													
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2791 pcs Stock Available.													
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong													
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

### Spezifikationen

Teilenummer	SN74HC132DBR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	2791 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	21ns @ 6V, 50pF
Logiktyp	NAND Gate
Logikpegel - Low	0.3 V ~ 1.2 V
Logikpegel - Hohe	1.5 V ~ 4.2 V
Eigenschaften	Schmitt Trigger
Strom - Ruhende (Max)	2µA
Strom - hoch, niedrig	5.2mA, 5.2mA

SN74HC132DBR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74HC132DBR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74HC132DBR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ SN74HC132DBR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SN74HC132DBLE</b> TI SN74HC132DBLE TI</p>	 <p><b>SN74HC132DE4</b> N/A IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SOIC</p>	 <p><b>SN74HC132APWR</b> TI TI TSSOP</p>	 <p><b>SN74HC132ANSR SOP5.2</b> TI SN74HC132ANSR SOP5.2 TI</p>
 <p><b>SN74HC132DBRG4</b> N/A IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SSOP</p>	 <p><b>SN74HC132DG4</b> N/A IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SOIC</p>	 <p><b>SN74HC132DRE4</b> N/A IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SOIC</p>	 <p><b>SN74HC132D</b> N/A IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SOIC</p>

### SN74HC132DBR Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	SN74HC132DBR Datenblatt	SN74HC132DBR-Datenblätter	SN74HC132DBR PDF	SN74HC132DBR
SN74HC132DBR Electronic	SN74HC132DBR-Komponenten	SN74HC132DBR-Verteiler	SN74HC132DBR-Bild	SN74HC132DBR-Teil
SN74HC132DBR Preis	SN74HC132DBR Hersteller	SN74HC132DBR Bild	SN74HC132DBR Aktie	SN74HC132DBR Inventar
SN74HC132DBR Neu	SN74HC132DBR Original	SN74HC132DBR garantiert	SN74HC132DBR RFQ	SN74HC132DBR 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