







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: #E67E22;">SN74AUP1G00DRYR</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td><b>Hersteller-Teilenummer:</b></td> <td>SN74AUP1G00DRYR</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 1CH 2-INP 6-SON</td> </tr> <tr> <td><b>RoHs Status:</b></td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td><b>Lagerzustand:</b></td> <td>New original, 2578 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>	SN74AUP1G00DRYR	<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC GATE NAND 1CH 2-INP 6-SON	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2578 pcs Stock Available.	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	<b>Versandweg:</b>
<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	SN74AUP1G00DRYR													
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A													
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC GATE NAND 1CH 2-INP 6-SON													
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform													
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2578 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	SN74AUP1G00DRYR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC GATE NAND 1CH 2-INP 6-SON
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Logik - Gatter und</a>
Teilstatus	2578 pcs Stock
Spannungsversorgung	0.8 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	6-SON (1.45x1)
Serie	74AUP
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-UFDFN
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	6.5ns @ 3.3V, 30pF
Logiktyp	NAND Gate
Logikpegel - Low	0.7 V ~ 0.9 V
Logikpegel - Hohe	1.6 V ~ 2 V
Eigenschaften	-
Strom - Ruhende (Max)	0.5µA
Strom - hoch, niedrig	4mA, 4mA

SN74AUP1G00DRYR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74AUP1G00DRYR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74AUP1G00DRYR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SN74AUP1G00DRYR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SN74AUP1G00DRLR</b> N/A IC GATE NAND 1CH 2-INP SOT-5</p>	 <p><b>SN74AUP1G00DCKT</b> N/A IC GATE NAND 1CH 2-INP SC-70-5</p>	 <p><b>SN74AUP1G00DRY2</b> N/A IC GATE NAND 1CH 2-INP 6SON</p>	 <p><b>SN74AUP1G00DSF2</b> N/A IC GATE NAND 1CH 2-INP 6SON</p>
 <p><b>SN74AUP1G00DRLRG4</b> N/A IC GATE NAND 1CH 2-INP SOT-5</p>	 <p><b>SN74AUP1G00YZPR</b> N/A IC GATE NAND 1CH 2-INP 5-DSBGA</p>	 <p><b>SN74AUP1G00DPWR</b> N/A IC GATE NAND 1CH 2-INP 4X2SON</p>	 <p><b>SN74AUP1G00YEPR</b> N/A IC GATE NAND 1CH 2-INP 5-DSBGA</p>

### SN74AUP1G00DRYR Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	SN74AUP1G00DRYR Datenblatt	SN74AUP1G00DRYR-Datenblätter	SN74AUP1G00DRYR PDF	SN74AUP1G00DRYR
SN74AUP1G00DRYR Electronic	SN74AUP1G00DRYR-Komponenten	SN74AUP1G00DRYR-Verteiler	SN74AUP1G00DRYR-Bild	SN74AUP1G00DRYR-Teil
SN74AUP1G00DRYR Preis	SN74AUP1G00DRYR Hersteller	SN74AUP1G00DRYR Bild	SN74AUP1G00DRYR Aktie	SN74AUP1G00DRYR Inventar
SN74AUP1G00DRYR Neu	SN74AUP1G00DRYR Original	SN74AUP1G00DRYR garantiert	SN74AUP1G00DRYR RFQ	SN74AUP1G00DRYR Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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