







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">SN74AUP1T00DCKR</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td><b>Hersteller-Teilenummer:</b></td> <td>SN74AUP1T00DCKR</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 SC-70-5</td> </tr> <tr> <td><b>RoHs Status:</b></td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td><b>Lagerzustand:</b></td> <td>New original, 2690 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>	SN74AUP1T00DCKR	<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC GATE NAND 1CH 2-INP SC-70-5	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2690 pcs Stock Available.	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	<b>Versandweg:</b>
<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	SN74AUP1T00DCKR													
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A													
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC GATE NAND 1CH 2-INP SC-70-5													
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform													
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2690 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	SN74AUP1T00DCKR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC GATE NAND 1CH 2-INP SC-70-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	2690 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	SC-70-5
Serie	74AUP
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	4.4ns @ 3.3V, 30pF
Logiktyp	NAND Gate
Logikpegel - Low	0.35 V ~ 0.5 V
Logikpegel - Hohe	1.1 V ~ 1.19 V
Eigenschaften	Schmitt Trigger
Strom - Ruhende (Max)	0.5µA
Strom - hoch, niedrig	4mA, 4mA

SN74AUP1T00DCKR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74AUP1T00DCKR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74AUP1T00DCKR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SN74AUP1T00DCKR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SN74AUP1T04DCKR</b> N/A IC INVERTER GATE SGL SC70-5</p>	 <p><b>SN74AUP1T157DCKR</b> N/A IC BUFF/MUX SCHMITT-TRIG SC70-6</p>	 <p><b>SN74AUP1T02DCKR</b> N/A IC GATE NOR 1CH 2-INP SC-70-5</p>	 <p><b>SN74AUP1G99DCURG4</b> N/A IC CONFIG MULTI FUNCTION US8</p>
 <p><b>SN74AUP1T14DCKR</b> N/A IC INVERT SCHMITT-TRIG SC70-5</p>	 <p><b>SN74AUP1G99DCUTG4</b> N/A IC CONFIG MULTI FUNCTION US8</p>	 <p><b>SN74AUP1G99YZPR</b> N/A IC MULTI-FUNC GATE 3ST 8-DSBGA</p>	 <p><b>SN74AUP1T08DCKR</b> N/A IC GATE AND 1CH 2-INP SC-70-5</p>

### SN74AUP1T00DCKR Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	SN74AUP1T00DCKR Datenblatt	SN74AUP1T00DCKR-Datenblätter	SN74AUP1T00DCKR PDF	SN74AUP1T00DCKR
SN74AUP1T00DCKR Electronic	SN74AUP1T00DCKR-Komponenten	SN74AUP1T00DCKR-Verteiler	SN74AUP1T00DCKR-Bild	SN74AUP1T00DCKR-Teil
SN74AUP1T00DCKR Preis	SN74AUP1T00DCKR Hersteller	SN74AUP1T00DCKR Bild	SN74AUP1T00DCKR Aktie	SN74AUP1T00DCKR Inventar
SN74AUP1T00DCKR Neu	SN74AUP1T00DCKR Original	SN74AUP1T00DCKR garantiert	SN74AUP1T00DCKR RFQ	SN74AUP1T00DCKR 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