

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: #E67E22;">SN74AUP2G00RSER</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td><b>Hersteller-Teilenummer:</b></td> <td>SN74AUP2G00RSER</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 2CH 2-INP 8-UQFN</td> </tr> <tr> <td><b>RoHs Status:</b></td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td><b>Lagerzustand:</b></td> <td>New original, 15200 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>	SN74AUP2G00RSER	<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC GATE NAND 2CH 2-INP 8-UQFN	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 15200 pcs Stock Available.	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	<b>Versandweg:</b>
<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	SN74AUP2G00RSER													
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A													
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC GATE NAND 2CH 2-INP 8-UQFN													
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform													
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 15200 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	SN74AUP2G00RSER
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC GATE NAND 2CH 2-INP 8-UQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	15200 pcs Stock
Spannungsversorgung	0.8 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	8-UQFN (1.5x1.5)
Serie	74AUP
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-UFQFN
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	6.7ns @ 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

SN74AUP2G00RSER Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74AUP2G00RSER-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74AUP2G00RSER mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SN74AUP2G00RSER E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>SN74AUP1T98YFPR</b> N/A IC VOLT TRANSLATOR SGL 6DSBGA</p>	 <p><b>SN74AUP2G00DQER</b> N/A IC GATE NAND 2CH 2-INP 8- X2SON</p>	 <p><b>SN74AUP2G00YFPR</b> N/A IC GATE NAND 2CH 2-INP 8- DSBGA</p>	 <p><b>SN74AUP2G02RSER</b> N/A IC GATE NOR 2CH 2-INP 8-UQFN</p>
 <p><b>SN74AUP2G02YFPR</b> N/A IC GATE NOR 2CH 2-INP 8- DSBGA</p>	 <p><b>SN74AUP2G00DCUR</b> N/A IC GATE NAND 2CH 2-INP US8</p>	 <p><b>SN74AUP2G02DQER</b> N/A IC GATE NOR 2CH 2-INP 8- X2SON</p>	 <p><b>SN74AUP2G02DCUR</b> N/A IC GATE NOR 2CH 2-INP US8</p>

### SN74AUP2G00RSER Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	SN74AUP2G00RSER Datenblatt	SN74AUP2G00RSER-Datenblätter	SN74AUP2G00RSER PDF	SN74AUP2G00RSER
SN74AUP2G00RSER Electronic	SN74AUP2G00RSER-Komponenten	SN74AUP2G00RSER-Verteiler	SN74AUP2G00RSER-Bild	SN74AUP2G00RSER-Teil
SN74AUP2G00RSER Preis	SN74AUP2G00RSER Hersteller	SN74AUP2G00RSER Bild	SN74AUP2G00RSER Aktie	SN74AUP2G00RSER Inventar
SN74AUP2G00RSER Neu	SN74AUP2G00RSER Original	SN74AUP2G00RSER garantiert	SN74AUP2G00RSER RFQ	SN74AUP2G00RSER Online bestellen