 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: #E67E22;">SN74AUC2G00YEPR</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td><b>Hersteller-Teilenummer:</b></td> <td>SN74AUC2G00YEPR</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-DSBGA</td> </tr> <tr> <td><b>RoHs Status:</b></td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td><b>Lagerzustand:</b></td> <td>New original, 2610 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>	SN74AUC2G00YEPR	<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC GATE NAND 2CH 2-INP 8-DSBGA	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2610 pcs Stock Available.	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	<b>Versandweg:</b>
<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	SN74AUC2G00YEPR													
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A													
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC GATE NAND 2CH 2-INP 8-DSBGA													
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform													
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2610 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	SN74AUC2G00YEPR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC GATE NAND 2CH 2-INP 8-DSBGA
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Logik - Gatter und</a>
Teilstatus	2610 pcs Stock
Spannungsversorgung	0.8 V ~ 2.7 V
Supplier Device-Gehäuse	8-DSBGA, 8-WCSP (1.9x0.9)
Serie	74AUC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-XFBGA, DSBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	1.7ns @ 2.5V, 30pF
Logiktyp	NAND Gate
Logikpegel - Low	0 V ~ 0.7 V
Logikpegel - Hohe	1.7V
Eigenschaften	-
Strom - Ruhende (Max)	10µA
Strom - hoch, niedrig	9mA, 9mA

SN74AUC2G00YEPR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74AUC2G00YEPR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74AUC2G00YEPR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SN74AUC2G00YEPR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>SN74AUC2G02DCURE4</b> N/A IC GATE NOR 2CH 2-INP US8</p>	 <p><b>SN74AUC2G00DCTRE4</b> N/A IC GATE NAND 2CH 2-INP SM8</p>	 <p><b>SN74AUC2G00DCUR</b> N/A IC GATE NAND 2CH 2-INP US8</p>	 <p><b>SN74AUC2G02DCUR</b> N/A IC GATE NOR 2CH 2-INP US8</p>
 <p><b>SN74AUC2G00DCURG4</b> N/A IC GATE NAND 2CH 2-INP US8</p>	 <p><b>SN74AUC2G00DCUT</b> TI SN74AUC2G00DCUT TI</p>	 <p><b>SN74AUC2G00YZPRB</b> TI TI DSBGA8</p>	 <p><b>SN74AUC2G00YZPR</b> N/A IC GATE NAND 2CH 2-INP 8-DSBGA</p>

### SN74AUC2G00YEPR Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	SN74AUC2G00YEPR Datenblatt	SN74AUC2G00YEPR-Datenblätter	SN74AUC2G00YEPR PDF	SN74AUC2G00YEPR
SN74AUC2G00YEPR Electronic	SN74AUC2G00YEPR-Komponenten	SN74AUC2G00YEPR-Verteiler	SN74AUC2G00YEPR-Bild	SN74AUC2G00YEPR-Teil
SN74AUC2G00YEPR Preis	SN74AUC2G00YEPR Hersteller	SN74AUC2G00YEPR Bild	SN74AUC2G00YEPR Aktie	SN74AUC2G00YEPR Inventar
SN74AUC2G00YEPR Neu	SN74AUC2G00YEPR Original	SN74AUC2G00YEPR garantiert	SN74AUC2G00YEPR RFQ	SN74AUC2G00YEPR Online bestellen