

	<h2 style="color: #C00000;">SN74AUC1G02DBVRE4</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td><b>Hersteller-Teilenummer:</b></td> <td>SN74AUC1G02DBVRE4</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 NOR 1CH 2-INP SOT-23-5</td> </tr> <tr> <td><b>RoHs Status:</b></td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td><b>Lagerzustand:</b></td> <td>New original, 2552 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>	SN74AUC1G02DBVRE4	<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC GATE NOR 1CH 2-INP SOT-23-5	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2552 pcs Stock Available.	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	<b>Versandweg:</b>
<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	SN74AUC1G02DBVRE4													
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A													
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC GATE NOR 1CH 2-INP SOT-23-5													
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform													
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2552 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	SN74AUC1G02DBVRE4
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC GATE NOR 1CH 2-INP SOT-23-5
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Logik - Gatter und</a>
Teilstatus	2552 pcs Stock
Spannungsversorgung	0.8 V ~ 2.7 V
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-5
Serie	74AUC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	2.1ns @ 2.5V, 30pF
Logiktyp	NOR Gate
Logikpegel - Low	0 V ~ 0.7 V
Logikpegel - Hohe	1.7V
Eigenschaften	-
Strom - Ruhende (Max)	10µA
Strom - hoch, niedrig	9mA, 9mA

SN74AUC1G02DBVRE4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74AUC1G02DBVRE4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74AUC1G02DBVRE4 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SN74AUC1G02DBVRE4 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>SN74AUC1G00YEAR</b> N/A IC GATE NAND 1CH 2-INP 5-DSBGA</p>	 <p><b>SN74AUC1G00YEPR</b> N/A IC GATE NAND 1CH 2-INP 5-DSBGA</p>	 <p><b>SN74AUC1G02DCKR</b> N/A IC GATE NOR 1CH 2-INP SC-70-5</p>	 <p><b>SN74AUC1G02DRLR</b> N/A IC GATE NOR 1CH 2-INP SOT-5</p>
 <p><b>SN74AUC1G02YEAR</b> N/A IC GATE NOR 1CH 2-INP 5-DSBGA</p>	 <p><b>SN74AUC1G02DRLRG4</b> N/A IC GATE NOR 1CH 2-INP SOT-5</p>	 <p><b>SN74AUC1G00YZAR</b> N/A IC GATE NAND 1CH 2-INP 5-DSBGA</p>	 <p><b>SN74AUC1G02DBVR</b> N/A IC GATE NOR 1CH 2-INP SOT-23-5</p>

### SN74AUC1G02DBVRE4 Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	SN74AUC1G02DBVRE4 Datenblatt	SN74AUC1G02DBVRE4-Datenblätter	SN74AUC1G02DBVRE4 PDF	SN74AUC1G02DBVRE4
SN74AUC1G02DBVRE4 Electronic	SN74AUC1G02DBVRE4-Komponenten	SN74AUC1G02DBVRE4-Verteiler	SN74AUC1G02DBVRE4-Bild	SN74AUC1G02DBVRE4-Teil
SN74AUC1G02DBVRE4 Preis	SN74AUC1G02DBVRE4 Hersteller	SN74AUC1G02DBVRE4 Bild	SN74AUC1G02DBVRE4 Aktie	SN74AUC1G02DBVRE4 Inventar
SN74AUC1G02DBVRE4 Neu	SN74AUC1G02DBVRE4 Original	SN74AUC1G02DBVRE4 garantiert	SN74AUC1G02DBVRE4 RFQ	SN74AUC1G02DBVRE4 Online bestellen