









 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: #C00000;">SN74LVC2G04DBVRE4</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td><b>Hersteller-Teilenummer:</b></td> <td>SN74LVC2G04DBVRE4</td> </tr> <tr> <td><b>Hersteller / Marke:</b></td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td><b>Teil der Beschreibung:</b></td> <td>IC DUAL INVERTER GATE SOT23-6</td> </tr> <tr> <td><b>RoHs Status:</b></td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td><b>Lagerzustand:</b></td> <td>New original, 2685 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>	SN74LVC2G04DBVRE4	<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DUAL INVERTER GATE SOT23-6	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2685 pcs Stock Available.	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	<b>Versandweg:</b>
<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	SN74LVC2G04DBVRE4													
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A													
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DUAL INVERTER GATE SOT23-6													
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform													
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2685 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	SN74LVC2G04DBVRE4
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC DUAL INVERTER GATE SOT23-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	2685 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-6
Serie	74LVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	3.2ns @ 5V, 50pF
Logiktyp	Inverter
Logikpegel - Low	0.7 V ~ 0.8 V
Logikpegel - Hohe	1.7 V ~ 2 V
Eigenschaften	-
Strom - Ruhende (Max)	10µA
Strom - hoch, niedrig	32mA, 32mA

SN74LVC2G04DBVRE4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74LVC2G04DBVRE4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74LVC2G04DBVRE4 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SN74LVC2G04DBVRE4 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SN74LVC2G02YZAR</b> N/A IC GATE NOR 2CH 2-INP 8-DSBGA</p>	 <p><b>SN74LVC2G04DBVTG4</b> N/A IC INVERTER DUAL 1-INPUT SOT23-6</p>	 <p><b>SN74LVC2G04DCK3</b> TI TI SOT363</p>	 <p><b>SN74LVC2G04DBVT</b> N/A IC DUAL INVERTER GATE SOT23-6</p>
 <p><b>SN74LVC2G02YZPR</b> N/A IC GATE NOR 2CH 2-INP 8-DSBGA</p>	 <p><b>SN74LVC2G02YEAR</b> N/A IC GATE NOR 2CH 2-INP 8-DSBGA</p>	 <p><b>SN74LVC2G04DCKR</b> N/A IC DUAL INVERTER GATE SC-70-6</p>	 <p><b>SN74LVC2G02YEPR</b> N/A IC GATE NOR 2CH 2-INP 8-DSBGA</p>

### SN74LVC2G04DBVRE4 Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	SN74LVC2G04DBVRE4 Datenblatt	SN74LVC2G04DBVRE4-Datenblätter	SN74LVC2G04DBVRE4 PDF	SN74LVC2G04DBVRE4
SN74LVC2G04DBVRE4 Electronic	SN74LVC2G04DBVRE4-Komponenten	SN74LVC2G04DBVRE4-Verteiler	SN74LVC2G04DBVRE4-Bild	SN74LVC2G04DBVRE4-Teil
SN74LVC2G04DBVRE4 Preis	SN74LVC2G04DBVRE4 Hersteller	SN74LVC2G04DBVRE4 Bild	SN74LVC2G04DBVRE4 Aktie	SN74LVC2G04DBVRE4 Inventar
SN74LVC2G04DBVRE4 Neu	SN74LVC2G04DBVRE4 Original	SN74LVC2G04DBVRE4 garantiert	SN74LVC2G04DBVRE4 RFQ	SN74LVC2G04DBVRE4 Online bestellen