

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">SN74LVC2G86YEAR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SN74LVC2G86YEAR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> N/A</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC GATE XOR 2CH 2-INP 8-DSBGA</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2669 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	SN74LVC2G86YEAR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC GATE XOR 2CH 2-INP 8-DSBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	2669 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	8-DSBGA, 8-WCSP (1.9x0.9)
Serie	74LVC
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	3.6ns @ 5V, 50pF
Logiktyp	XOR (Exclusive OR)
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

SN74LVC2G86YEAR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74LVC2G86YEAR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74LVC2G86YEAR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SN74LVC2G86YEAR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>SN74LVC2G86YEPR</b> N/A IC GATE XOR 2CH 2-INP 8-DSBGA</p>	 <p><b>SN74LVC2GU04DBV</b> ti</p>	 <p><b>SN74LVC2G86YZPR</b> N/A IC GATE XOR 2CH 2-INP 8-DSBGA</p>	 <p><b>SN74LVC2G86DCUTG4</b> N/A IC GATE XOR 2CH 2-INP US8</p>
 <p><b>SN74LVC2G86DCURG4</b> N/A IC GATE XOR 2CH 2-INP US8</p>	 <p><b>SN74LVC2G86YZAR</b> N/A IC GATE XOR 2CH 2-INP 8-DSBGA</p>	 <p><b>SN74LVC2G86DCUT</b> N/A IC GATE XOR 2CH 2-INP US8</p>	 <p><b>SN74LVC2G86DCUTE4</b> N/A IC GATE XOR 2CH 2-INP US8</p>

### SN74LVC2G86YEAR Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	SN74LVC2G86YEAR Datenblatt	SN74LVC2G86YEAR-Datenblätter	SN74LVC2G86YEAR PDF	SN74LVC2G86YEAR
SN74LVC2G86YEAR Electronic	SN74LVC2G86YEAR-Komponenten	SN74LVC2G86YEAR-Verteiler	SN74LVC2G86YEAR-Bild	SN74LVC2G86YEAR-Teil
SN74LVC2G86YEAR Preis	SN74LVC2G86YEAR Hersteller	SN74LVC2G86YEAR Bild	SN74LVC2G86YEAR Aktie	SN74LVC2G86YEAR Inventar
SN74LVC2G86YEAR Neu	SN74LVC2G86YEAR Original	SN74LVC2G86YEAR garantiert	SN74LVC2G86YEAR RFQ	SN74LVC2G86YEAR Online bestellen