







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>SN74LVC1G00YEAR</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SN74LVC1G00YEAR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> N/A</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC GATE NAND 1CH 2-INP 5-DSBGA</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2716 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	SN74LVC1G00YEAR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC GATE NAND 1CH 2-INP 5-DSBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	2716 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	5-DSBGA, 5-WCSP (1.4x0.9)
Serie	74LVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	5-XFBGA, DSBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	4ns @ 5V, 50pF
Logiktyp	NAND Gate
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

SN74LVC1G00YEAR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74LVC1G00YEAR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74LVC1G00YEAR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SN74LVC1G00YEAR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SN74LVC1G00IDCKR</b> TI SN74LVC1G00IDCKR TI</p>	 <p><b>SN74LVC1G00YEPR</b> N/A IC GATE NAND 1CH 2-INP 5-DSBGA</p>	 <p><b>SN74LVC1G00IDCKREP</b> N/A IC GATE NAND 1CH 2-INP SC-70-5</p>	 <p><b>SN74LVC1G00YZPR</b> N/A IC GATE NAND 1CH 2-INP 5-DSBGA</p>
 <p><b>SN74LVC1G00YZAR</b> N/A IC GATE NAND 1CH 2-INP 5-DSBGA</p>	 <p><b>SN74LVC1G00MDCKR</b> TI SN74LVC1G00MDCKR TI</p>	 <p><b>SN74LVC1G00MDBVREP</b> N/A IC GATE NAND 1CH 2-INP SOT-23-5</p>	 <p><b>SN74LVC1G020DRLR</b> TI TI SOT23</p>

### SN74LVC1G00YEAR Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	SN74LVC1G00YEAR Datenblatt	SN74LVC1G00YEAR-Datenblätter	SN74LVC1G00YEAR PDF	SN74LVC1G00YEAR
SN74LVC1G00YEAR Electronic	SN74LVC1G00YEAR-Komponenten	SN74LVC1G00YEAR-Verteiler	SN74LVC1G00YEAR-Bild	SN74LVC1G00YEAR-Teil
SN74LVC1G00YEAR Preis	SN74LVC1G00YEAR Hersteller	SN74LVC1G00YEAR Bild	SN74LVC1G00YEAR Aktie	SN74LVC1G00YEAR Inventar
SN74LVC1G00YEAR Neu	SN74LVC1G00YEAR Original	SN74LVC1G00YEAR garantiert	SN74LVC1G00YEAR RFQ	SN74LVC1G00YEAR Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited