 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: #D9534F;">SN74LVC1G00DRLRG4</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>SN74LVC1G00DRLRG4</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC GATE NAND 1CH 2-INP SOT-5</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 5400 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	SN74LVC1G00DRLRG4	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC GATE NAND 1CH 2-INP SOT-5	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 5400 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	SN74LVC1G00DRLRG4													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC GATE NAND 1CH 2-INP SOT-5													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 5400 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														









Spezifikationen

Teilenummer	SN74LVC1G00DRLRG4
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC GATE NAND 1CH 2-INP SOT-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	5400 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	SOT-5
Serie	74LVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-553
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	4.3ns @ 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

SN74LVC1G00DRLRG4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74LVC1G00DRLRG4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74LVC1G00DRLRG4 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SN74LVC1G00DRLRG4 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>SN74LVC1G00IDCKR TI SN74LVC1G00IDCKR TI</p>	 <p>SN74LVC1G00DSF2 N/A IC GATE NAND 1CH 2-INP 6SON</p>	 <p>SN74LVC1G00DRLR N/A IC GATE NAND 1CH 2-INP SOT-5</p>	 <p>SN74LVC1G00DPWR N/A IC GATE NAND 1CH 2-INP 4-X2SON</p>
 <p>SN74LVC1G00DCVKR TI TI SOT-353</p>	 <p>SN74LVC1G00DCKTG4 N/A IC GATE NAND 1CH 2-INP SC-70-5</p>	 <p>SN74LVC1G00DRY2 N/A IC GATE NAND 1CH 2-INP 6SON</p>	 <p>SN74LVC1G00DCKTE4 N/A IC GATE NAND 1CH 2-INP SC-70-5</p>

SN74LVC1G00DRLRG4 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

SN74LVC1G00DRLRG4 Electronic	SN74LVC1G00DRLRG4 Datenblatt	SN74LVC1G00DRLRG4-Datenblätter	SN74LVC1G00DRLRG4 PDF	SN74LVC1G00DRLRG4
SN74LVC1G00DRLRG4 Preis	SN74LVC1G00DRLRG4 Hersteller	SN74LVC1G00DRLRG4 Verteiler	SN74LVC1G00DRLRG4 Bild	SN74LVC1G00DRLRG4-Teil
SN74LVC1G00DRLRG4 Neu	SN74LVC1G00DRLRG4 Original	SN74LVC1G00DRLRG4 garantiert	SN74LVC1G00DRLRG4 RFQ	SN74LVC1G00DRLRG4 Inventar
				SN74LVC1G00DRLRG4 Online bestellen

Contact us: 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