

SN74LVC1G00DRLRG4	
Teilenummer	SN74LVC1G00DRLRG4
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC GATE NAND 1CH 2-INP SOT5
Verfügbare Menge	2568 pcs in stock
Datenblätter	
SN74LVC1G00DRLRG4 Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von SN74LVC1G00DRLRG4			
Hersteller-Teilenummer	SN74LVC1G00DRLRG4	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	N/A	Beschreibung	IC GATE NAND 1CH 2-INP SOT5
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	2568
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	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Max Propagation Delay @ V, Max CL	4.3ns @ 5V, 50pF	Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Logiktyp	NAND Gate	Logikpegel - Low	0.7 V ~ 0.8 V
Logikpegel - Hohe	1.7 V ~ 2 V	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eigenschaften	-	detaillierte Beschreibung	NAND Gate IC 1 Channel SOT-5
Strom - Ruhende (Max)	10µA	Strom - hoch, niedrig	32mA, 32mA
Basisteilenummer	74LVC1G00		

SN74LVC1G00DRLRG4 2568 pcs Neu und original auf Lager, SN74LVC1G00DRLRG4-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, SN74LVC1G00DRLRG4 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage SN74LVC1G00DRLRG4: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für SN74LVC1G00DRLRG4				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	SN74LVC1G00IDCKR	SN74LVC1G00IDCKR TI	N/A	2647 pcs
	SN74LVC1G00DRY2	IC GATE NAND 1CH 2-INP 6SON	N/A	2507 pcs
	SN74LVC1G00MDCKREP	IC GATE NAND 1CH 2-INP SC70-5	N/A	2503 pcs
	SN74LVC1G00DCKTE4	IC GATE NAND 1CH 2-INP SC70-5	N/A	2601 pcs
	SN74LVC1G00DCKR	IC GATE NAND 1CH 2-INP SC70-5	N/A	71156 pcs
	SN74LVC1G00YEAR	IC GATE NAND 1CH 2-INP 5DSBGA	N/A	2669 pcs
	SN74LVC1G00DBVTG4	IC GATE NAND 1CH 2-INP SOT23-5	N/A	2653 pcs
	SN74LVC1G00DCKRE4	IC GATE NAND 1CH 2-INP SC70-5	N/A	2530 pcs
	SN74LVC1G00DCKT	IC GATE NAND 1CH 2-INP SC70-5	N/A	2537 pcs
	SN74LVC1G00MDCKR	SN74LVC1G00MDCKR TI	N/A	2531 pcs
	SN74LVC1G00DRLR	IC GATE NAND 1CH 2-INP 5SOT	N/A	2599 pcs
	SN74LVC1G00MDBVREP	IC GATE NAND 1CH 2-INP SOT23-5	N/A	2606 pcs
	SN74LVC1G00DRYR	IC GATE NAND 1CH 2-INP 6SON	N/A	2541 pcs
	SN74LVC1G00DCKTG4	IC GATE NAND 1CH 2-INP SC70-5	N/A	2680 pcs
	SN74LVC1G00DCKRG4	IC GATE NAND 1CH 2-INP SC70-5	N/A	6000 pcs
	SN74LVC1G00DSFR	IC GATE NAND 1CH 2-INP 6SON	N/A	2661 pcs
	SN74LVC1G00DPWR	IC GATE NAND 1CH 2-INP 4X2SON	N/A	2554 pcs
	SN74LVC1G00DSF2	IC GATE NAND 1CH 2-INP 6SON	N/A	2506 pcs
	SN74LVC1G00DCKJ	IC GATE NAND 1CH 2-INP SC70-5	N/A	2519 pcs
	SN74LVC1G00IDCKREP	IC GATE NAND 1CH 2-INP SC70-5	N/A	2653 pcs

SN74LVC1G00DRLRG4-Lager	SN74LVC1G00DRLRG4 Preis	SN74LVC1G00DRLRG4-Elektronik	SN74LVC1G00DRLRG4-Komponenten
SN74LVC1G00DRLRG4 Inventar	SN74LVC1G00DRLRG4 Digikey	Lieferant SN74LVC1G00DRLRG4	SN74LVC1G00DRLRG4 online bestellen
Anfrage SN74LVC1G00DRLRG4	SN74LVC1G00DRLRG4-Bild	SN74LVC1G00DRLRG4 Bild	SN74LVC1G00DRLRG4 PDF
SN74LVC1G00DRLRG4 Datenblatt	SN74LVC1G00DRLRG4 Datenblatt herunterladen	Hersteller	

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: Info@ariat-tech.com Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.