

<b>74V1G00STR</b>	
Teilenummer	<a href="#">74V1G00STR</a>
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC GATE NAND 1CH 2-INP SOT23-5
Verfügbare Menge	5300 pcs in stock
Datenblätter	<a href="#">74V1G00STR.pdf</a>
74V1G00STR Price	<a href="#">Preis und Lieferzeit online anfordern</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von 74V1G00STR			
Hersteller-Teilenummer	<a href="#">74V1G00STR</a>	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	STMicroelectronics	Beschreibung	IC GATE NAND 1CH 2-INP SOT23-5
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	5300
Spannungsversorgung	2 V ~ 5.5 V	Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-5
Serie	74V	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753	Andere Namen	497-1261-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C	Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	1	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Max Propagation Delay @ V, Max CL	7.5ns @ 5V, 50pF
Logiktyp	NAND Gate	Logikpegel - Low	0.5V
Logikpegel - Hohe	1.5V	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eigenschaften	-	detaillierte Beschreibung	NAND Gate IC 1 Channel SOT-23-5
Strom - Ruhende (Max)	1µA	Strom - hoch, niedrig	8mA, 8mA
Basisteilenummer	74V1G00		

74V1G00STR 5300 pcs Neu und original auf Lager, 74V1G00STR-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, 74V1G00STR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage 74V1G00STR: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Zugehörige Teile für 74V1G00STR				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">74V1G125CTR</a>	IC BUFF NON-INVERT 5.5V SOT323-5	STMicroelectronics	9200 pcs
	<a href="#">74V1G14STR</a>	IC INVERTER SCHMITT 1CH SOT23-5	STMicroelectronics	30300 pcs
	<a href="#">74V1G07CTR</a>	74V1G07CTR ST	ST	6879 pcs
	<a href="#">74V1G04STR</a>	IC INVERTER 1CH 1-INP SOT23-5	STMicroelectronics	31000 pcs
	<a href="#">74V1G05STR</a>	IC INVERTER 1CH 1-INP SOT23-5	STMicroelectronics	5830 pcs
	<a href="#">74V1G00CTR</a>	IC GATE NAND 1CH 2-INP SOT323-5	STMicroelectronics	12500 pcs
	<a href="#">74V1G07STR</a>	IC BUF NON-INVERT 5.5V SOT23-5	STMicroelectronics	30000 pcs
	<a href="#">74V1G126STR</a>	IC BUF NON-INVERT 5.5V SOT23-5	STMicroelectronics	14000 pcs
	<a href="#">74V1G04CTR</a>	IC INVERTER 1CH 1-INP SOT323-5	STMicroelectronics	33000 pcs
	<a href="#">74V1G02STR</a>	IC GATE NOR 1CH 2-INP SOT23-5	STMicroelectronics	9000 pcs
	<a href="#">74V1G125STR</a>	IC BUF NON-INVERT 5.5V SOT23-5	STMicroelectronics	12200 pcs
	<a href="#">74V1G14CTR@Y3</a>	74V1G14CTR@Y3 ST	ST	63000 pcs
	<a href="#">74V1G08S</a>	74V1G08S ST	ST	1363 pcs
	<a href="#">74V1G05STR\$Y2</a>	74V1G05STR\$Y2 ST	ST	3000 pcs
	<a href="#">74V1G126CTR</a>	IC BUFF NON-INVERT 5.5V SOT323-5	STMicroelectronics	81000 pcs
	<a href="#">74V1G08STR</a>	IC GATE AND 1CH 2-INP SOT23-5	STMicroelectronics	110150 pcs
	<a href="#">74V1G03STR</a>	IC GATE NAND 1CH 2-INP SOT23-5	STMicroelectronics	500 pcs
	<a href="#">74V1G14CTR</a>	IC INVERTER SCHMITT 1CH SOT323-5	STMicroelectronics	84000 pcs
	<a href="#">74V1G02CTR</a>	74V1G02CTR A	A	15000 pcs
	<a href="#">74V1G08CTR</a>	IC GATE AND 1CH 2-INP SOT323-5	STMicroelectronics	36000 pcs

74V1G00STR-Lager	74V1G00STR Preis	74V1G00STR-Elektronik	74V1G00STR-Komponenten
74V1G00STR Inventar	74V1G00STR Digikey	Lieferant 74V1G00STR	74V1G00STR online bestellen
Anfrage 74V1G00STR	74V1G00STR-Bild	74V1G00STR Bild	74V1G00STR PDF
74V1G00STR Datenblatt	74V1G00STR Datenblatt herunterladen	Hersteller	

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

Angebotsanfrage E-Mail: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

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