

<b>74AHC1G00GW,165</b>	
Teilenummer	<a href="#">74AHC1G00GW,165</a>
Hersteller	<a href="#">Nexperia</a>
Beschreibung	IC GATE NAND 1CH 2-INP 5-TSSOP
Verfügbare Menge	2512 pcs in stock
Datenblätter	<a href="#">74AHC1G00GW,165.pdf</a>
74AHC1G00GW,165 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 74AHC1G00GW,165**

Hersteller-Teilenummer	<a href="#">74AHC1G00GW,165</a>	Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a>
Hersteller	<a href="#">Nexperia</a>	Beschreibung	IC GATE NAND 1CH 2-INP 5-TSSOP
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	2512
Spannungsversorgung	2 V ~ 5.5 V	Supplier Device-Gehäuse	5-TSSOP
Serie	74AHC	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353	Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	2	Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount	Max Propagation Delay @ V, Max CL	7.5ns @ 5V, 50pF
Logiktyp	NAND Gate	Logikpegel - Low	0.5 V ~ 1.65 V
Logikpegel - Hohe	1.5 V ~ 3.85 V	Eigenschaften	-
Strom - Ruhende (Max)	1µA	Strom - hoch, niedrig	8mA, 8mA

74AHC1G00GW,165 2512 pcs Neu und original auf Lager, 74AHC1G00GW,165-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, 74AHC1G00GW,165 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage 74AHC1G00GW,165: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

**Zugehörige Teile für 74AHC1G00GW,165**

Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">74AHC1G02GW</a>	74AHC1G02GW NXP	NXP	3000 pcs
	<a href="#">74AHC1G02GV,125</a>	IC GATE NOR 1CH 2-INP 5-TSOP	Nexperia USA Inc.	2543 pcs
	<a href="#">74AHC1G02GW,125</a>	IC GATE NOR 1CH 2-INP 5-TSSOP	Nexperia USA Inc.	2678 pcs
	<a href="#">74AHC1G02GV-Q100H</a>	IC GATE NOR 1CH 2-INP 5-TSOP	Nexperia USA Inc.	2535 pcs
	<a href="#">74AHC16540DGVRG4</a>	IC BUFFER INVERT 5.5V 48TVSOP	N/A	2666 pcs
	<a href="#">74AHC1G00GV+125</a>	74AHC1G00GV+125 NXP	NXP	2635 pcs
	<a href="#">74AHC1G00GV</a>	74AHC1G00GV NXP	NXP	35600 pcs
	<a href="#">74AHC1G00W5-7</a>	IC GATE NAND 1CH 2-INP SOT-25	Diodes Incorporated	3000 pcs
	<a href="#">74AHC1G00GW</a>	74AHC1G00GW NEXPERIA	NEXPERIA	42000 pcs
	<a href="#">74AHC1G00GW-G</a>	74AHC1G00GW-G PHI	PHI	2874 pcs
	<a href="#">74AHC1G00GW,125</a>	IC GATE NAND 1CH 2-INP 5-TSSOP	Nexperia USA Inc.	2528 pcs
	<a href="#">74AHC1G00GV-Q100H</a>	IC GATE NAND 1CH 2-INP 5-TSOP	Nexperia USA Inc.	2500 pcs
	<a href="#">74AHC1G00SE-7</a>	IC GATE NAND 1CH 2-INP SOT-353	Diodes Incorporated	5000 pcs
	<a href="#">74AHC164T14-13</a>	LOGIC AHC STD SO-14	Diodes Incorporated	2573 pcs
	<a href="#">74AHC16540DGVRE4</a>	IC BUFFER INVERT 5.5V 48TVSOP	N/A	2626 pcs
	<a href="#">74AHC1G00DCKR-1</a>	74AHC1G00DCKR-1 TI	N/A	3000 pcs
	<a href="#">74AHC1G00HDCKR</a>	74AHC1G00HDCKR TI	N/A	10120 pcs
	<a href="#">74AHC1G00GW-Q100H</a>	IC GATE NAND 1CH 2-INP 5-TSSOP	Nexperia USA Inc.	2531 pcs
	<a href="#">74AHC1G02GV</a>	74AHC1G02GV PHL	PHL	6000 pcs
	<a href="#">74AHC1G00GV,125</a>	IC GATE NAND 1CH 2-INP 5-TSOP	Nexperia USA Inc.	2560 pcs

<a href="#">74AHC1G00GW,165-Lager</a>	<a href="#">74AHC1G00GW,165 Preis</a>	<a href="#">74AHC1G00GW,165-Elektronik</a>	<a href="#">74AHC1G00GW,165-Komponenten</a>
<a href="#">74AHC1G00GW,165 Inventar</a>	<a href="#">74AHC1G00GW,165 Digikey</a>	<a href="#">Lieferant 74AHC1G00GW,165</a>	<a href="#">74AHC1G00GW,165 online bestellen</a>
<a href="#">Anfrage 74AHC1G00GW,165</a>	<a href="#">74AHC1G00GW,165-Bild</a>	<a href="#">74AHC1G00GW,165 Bild</a>	<a href="#">74AHC1G00GW,165 PDF</a>
<a href="#">74AHC1G00GW,165 Datenblatt</a>	<a href="#">74AHC1G00GW,165 Datenblatt herunterladen</a>	<a href="#">Hersteller Nexperia</a>	

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 © 1998-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.