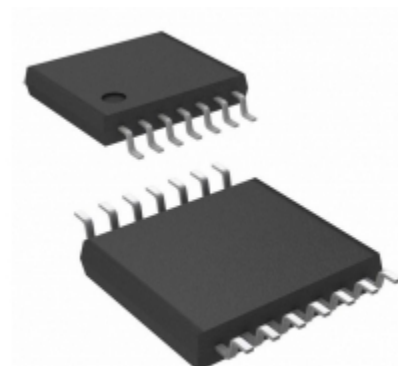


74LVC00ADTR2G	
Teilenummer	74LVC00ADTR2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14TSSOP
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	74LVC00ADTR2G.pdf
74LVC00ADTR2G Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von 74LVC00ADTR2G			
Hersteller-Teilenummer	74LVC00ADTR2G	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Beschreibung	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14TSSOP
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	500
Spannungsversorgung	1.2 V ~ 3.6 V	Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Serie	74LVC	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	2	Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Max Propagation Delay @ V, Max CL	5.1ns @ 3.3V, 50pF	Logiktyp	NAND Gate
Logikpegel - Low	0.12 V ~ 0.8 V	Logikpegel - Hohe	1.08 V ~ 2 V
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	NAND Gate IC 4 Channel 14-TSSOP	Strom - Ruhende (Max)	40µA
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA		

74LVC00ADTR2G 500 pcs Neu und original auf Lager, 74LVC00ADTR2G-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, 74LVC00ADTR2G mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage 74LVC00ADTR2G: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für 74LVC00ADTR2G				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	74LVC00ADB,118	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SSOP	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	74LVC00ADB,112	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SSOP	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	74LVC00AT14-13	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-TSSOP	Diodes Incorporated	2275 pcs
	74LVC00AQPWRQ1	74LVC00AQPWRQ1 TI	TI	1250 pcs
	74LVC00APW/AUJ	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-TSSOP	NXP USA Inc.	500 pcs
	74LVC00APW-Q100J	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-TSSOP	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	74LVC00APWR	74LVC00APWR TI	TI	170 pcs
	74LVC00APW,118	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-TSSOP	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	74LVC00APW,112	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-TSSOP	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	74LVC00AS14-13	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SO	Diodes Incorporated	2800 pcs
	74LVC00ADB	74LVC00ADB PHILIP	PHILIP	4000 pcs
	74LVC00APW	74LVC00APW NXP	NXP	52500 pcs
	74LVC00AD,112	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SO	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	74LVC00AD/AUJ	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SO	NXP USA Inc.	500 pcs
	74LVC00AD	74LVC00AD PHILIPS	PHILIPS	2500 pcs
	74LVC00AMTR	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SO	STMicroelectronics	500 pcs
	74LVC00ADR2G	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	74LVC00AD,118	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SO	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	74LVC00AD-T	74LVC00AD-T TI	TI	9 pcs
	74LVC00AD-Q100J	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SO	Nexperia USA Inc.	500 pcs

74LVC00ADTR2G-Lager	74LVC00ADTR2G Preis	74LVC00ADTR2G-Elektronik	74LVC00ADTR2G-Komponenten
74LVC00ADTR2G Inventar	74LVC00ADTR2G Digikey	Lieferant 74LVC00ADTR2G	74LVC00ADTR2G online bestellen
Anfrage 74LVC00ADTR2G	74LVC00ADTR2G-Bild	74LVC00ADTR2G Bild	74LVC00ADTR2G PDF
74LVC00ADTR2G Datenblatt	74LVC00ADTR2G Datenblatt herunterladen	Hersteller	