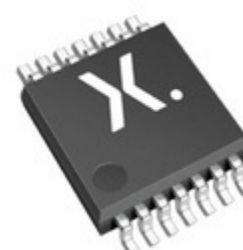


74LVC02APW,112	
Teilenummer	74LVC02APW,112
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC GATE NOR 4CH 2-INP 14TSSOP
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	74LVC02APW,112.pdf
74LVC02APW,112 Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von 74LVC02APW,112			
Hersteller-Teilenummer	74LVC02APW,112	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	Nexperia	Beschreibung	IC GATE NOR 4CH 2-INP 14TSSOP
Paket / Fall	Tube	Verfügbare Menge	500
Spannungsversorgung	1.2 V ~ 3.6 V	Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Serie	74LVC	Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Andere Namen	74LVC02APW 74LVC02APW-ND 935250010112
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	4.4ns @ 3.3V, 50pF
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks	Logiktyp	NOR 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	NOR Gate IC 4 Channel 14-TSSOP	Strom - Ruhende (Max)	40µA
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA	Basisteilenummer	74LVC02

74LVC02APW,112 500 pcs Neu und original auf Lager, 74LVC02APW,112-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, 74LVC02APW,112 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage 74LVC02APW,112: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für 74LVC02APW,112				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	74LVC02ADB	74LVC02ADB PHILIPS	PHILIPS	125 pcs
	74LVC02ADB,112	IC GATE NOR 4CH 2-INP 14-SSOP	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	74LVC02ADR2G	IC GATE NOR 4CH 2-INP 14SOIC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	74LVC02AD	74LVC02AD PHILIPS	PHILIPS	84126 pcs
	74LVC02APW,118	IC GATE NOR 4CH 2-INP 14-TSSOP	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	74LVC02APW-Q100J	IC GATE NOR 4CH 2-INP 14-TSSOP	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	74LVC02APW/AUJ	IC GATE NOR 4CH 2-INP 14-TSSOP	NXP USA Inc.	500 pcs
	74LVC04AD	74LVC04AD NXP	NXP	11030 pcs
	74LVC04	74LVC04 HITAICH	HITAICH	40 pcs
	74LVC02ADB,118	IC GATE NOR 4CH 2-INP 14-SSOP	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	74LVC04ABQ-Q100X	IC HEX INVERTER 14DHVQFN	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	74LVC04ABQ,115	IC HEX INVERTER 14-DHVQFN	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	74LVC04AD,112	IC INVERTER HEX 5V TTL 14SOIC	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	74LVC02AD-Q100J	IC GATE NOR 4CH 2-INP 14-SO	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	74LVC02AD,118	IC GATE NOR 4CH 2-INP 14-SO	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	74LVC02ADTR2G	IC GATE NOR 4CH 2-INP 14TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	74LVC04AD,118	IC INVERTER HEX 5V TTL 14SOIC	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	74LVC04ABQ	74LVC04ABQ NXP	NXP	2495 pcs
	74LVC02APW	74LVC02APW PHILIPS	PHILIPS	156010 pcs
	74LVC02AD,112	IC GATE NOR 4CH 2-INP 14-SO	Nexperia USA Inc.	500 pcs

74LVC02APW,112-Lager	74LVC02APW,112 Preis	74LVC02APW,112-Elektronik	74LVC02APW,112-Komponenten
74LVC02APW,112 Inventar	74LVC02APW,112 Digikey	Lieferant 74LVC02APW,112	74LVC02APW,112 online bestellen
Anfrage 74LVC02APW,112	74LVC02APW,112-Bild	74LVC02APW,112 Bild	74LVC02APW,112 PDF
74LVC02APW,112 Datenblatt	74LVC02APW,112 Datenblatt herunterladen	Hersteller Nexperia	

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.