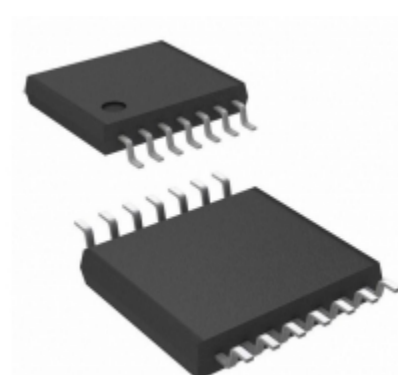


74LVC132APW,112	
Teilenummer	74LVC132APW,112
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-TSSOP
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	74LVC132APW,112.pdf
74LVC132APW,112 Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von 74LVC132APW,112			
Hersteller-Teilenummer	74LVC132APW,112	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	Nexperia	Beschreibung	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-TSSOP
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)	Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	2	Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount	Max Propagation Delay @ V, Max CL	6.4ns @ 3.3V, 50pF
Logiktyp	NAND Gate	Logikpegel - Low	0.12 V ~ 0.8 V
Logikpegel - Hohe	1 V ~ 2 V	Eigenschaften	Schmitt Trigger
Strom - Ruhende (Max)	40µA	Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA

74LVC132APW,112 500 pcs Neu und original auf Lager, 74LVC132APW,112-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, 74LVC132APW,112 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage 74LVC132APW,112: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für 74LVC132APW,112				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	74LVC132APW	74LVC132APW NXP	NXP	2500 pcs
	74LVC1284PW,112	IC PRINT INTFC TXRX/BUFF 20TSSOP	NXP USA Inc.	500 pcs
	74LVC138ABQ,115	IC 3-8 DECOD/DEMUX INV 16DHVQFN	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	74LVC132AD,118	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SO	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	74LVC132AD-Q100J	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SO	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	74LVC132AD,112	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SO	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	74LVC138AD-Q100J	IC DECODER/DEMUX INV 16SOIC	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	74LVC132ABQ-Q100X	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-DHVQFN	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	74LVC132APW-Q100J	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-TSSOP	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	74LVC138AD-T	74LVC138AD-T PHI	PHI	1560 pcs
	74LVC138ABQ	74LVC138ABQ NXP/PHILI	NXP/PHILI	105000 pcs
	74LVC138AD,112	IC DECODER/DEMUX 3-8 INV 16SOIC	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	74LVC132ABQ,115	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-DHVQFN	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	74LVC1284DB,118	IC PRINTR INTFC TXRX/BUFF 20SSOP	NXP USA Inc.	500 pcs
	74LVC132APW,118	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-TSSOP	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	74LVC138AD,118	IC DECODER/DEMUX 3-8 INV 16SOIC	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	74LVC1284PW,118	IC PRNTR INTFC TXRX/BUFF 20TSSOP	NXP USA Inc.	500 pcs
	74LVC138AD	74LVC138AD PHILIPS	PHILIPS	500 pcs
	74LVC138ABQ-Q100X	IC DECODER/DEMUX INV 16DHVQFN	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	74LVC132AD	74LVC132AD NXP	NXP	1265 pcs

74LVC132APW,112-Lager	74LVC132APW,112 Preis	74LVC132APW,112-Elektronik	74LVC132APW,112-Komponenten
74LVC132APW,112 Inventar	74LVC132APW,112 Digikey	Lieferant 74LVC132APW,112	74LVC132APW,112 online bestellen
Anfrage 74LVC132APW,112	74LVC132APW,112-Bild	74LVC132APW,112 Bild	74LVC132APW,112 PDF
74LVC132APW,112 Datenblatt	74LVC132APW,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.