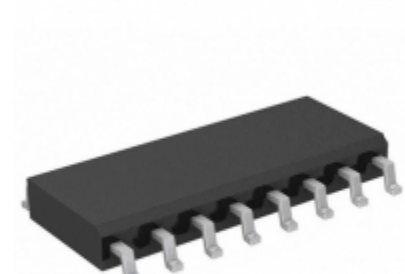


74LVC109D,112	
Teilenummer	74LVC109D,112
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC JK TYPE POS TRG DUAL 16SOIC
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	74LVC109D,112.pdf
74LVC109D,112 Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von 74LVC109D,112			
Hersteller-Teilenummer	74LVC109D,112	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale	Beschreibung	IC JK TYPE POS TRG DUAL 16SOIC
Paket / Fall	Tube	Verfügbare Menge	500
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 3.6 V	Art	JK Type
Trigger-Typ	Positive Edge	Serie	74LVC
Verpackung	Tube	Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetypp	Differential	Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Elemente	2	Anzahl der Bits pro Element	1
Befestigungsart	Surface Mount	Max Propagation Delay @ V, Max CL	6.8ns @ 3.3V, 50pF
Eingabekapazität	5pF	Funktion	Set(Preset) and Reset
Strom - Ruhende	10µA	Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Uhrfrequenz	330MHz		

74LVC109D,112 500 pcs Neu und original auf Lager, 74LVC109D,112-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, 74LVC109D,112 NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage 74LVC109D,112: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für 74LVC109D,112				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	74LVC10ABQ,115	IC GATE NAND 3CH 3-INP 14-DHVQFN	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	74LVC109DB,112	IC JK TYPE POS TRG DUAL 16SSOP	NXP USA Inc.	500 pcs
	74LVC109PW,112	IC JK TYPE POS TRG DUAL 16TSSOP	NXP USA Inc.	500 pcs
	74LVC08APWR	74LVC08APWR TI	TI	2000 pcs
	74LVC08APW/AUJ	IC GATE AND 4CH 2-INP 14-TSSOP	NXP USA Inc.	500 pcs
	74LVC08APW,118	IC GATE AND 4CH 2-INP 14-TSSOP	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	74LVC08D	74LVC08D PHI	PHI	2300 pcs
	74LVC08APW/DG+118	74LVC08APW/DG+118 NXP	NXP	100 pcs
	74LVC109D	74LVC109D NXP	NXP	430 pcs
	74LVC10AD	74LVC10AD PHILIPS	PHILIPS	14400 pcs
	74LVC08AT14-13	IC GATE AND 4CH 2-INP 14-TSSOP	Diodes Incorporated	475 pcs
	74LVC109PW,118	IC JK TYPE POS TRG DUAL 16TSSOP	NXP USA Inc.	500 pcs
	74LVC08APW-Q100,11	IC GATE AND 4CH 2-INP 14-TSSOP	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	74LVC109D,118	IC JK TYPE POS TRG DUAL 16SOIC	NXP USA Inc.	500 pcs
	74LVC08APWDH	74LVC08APWDH PHI	PHI	1500 pcs
	74LVC08AS14-13	IC GATE AND 4CH 2-INP 14-SO	Diodes Incorporated	2500 pcs
	74LVC109DB	74LVC109DB NXP	NXP	1335 pcs
	74LVC109DB,118	IC JK TYPE POS TRG DUAL 16SSOP	NXP USA Inc.	500 pcs
	74LVC109PW	74LVC109PW NXP	NXP	161 pcs
	74LVC10AD,112	IC GATE NAND 3CH 3-INP 14-SO	Nexperia USA Inc.	500 pcs

74LVC109D,112-Lager	74LVC109D,112 Preis	74LVC109D,112-Elektronik	74LVC109D,112-Komponenten
74LVC109D,112 Inventar	74LVC109D,112 Digikey	Lieferant 74LVC109D,112	74LVC109D,112 online bestellen
Anfrage 74LVC109D,112	74LVC109D,112-Bild	74LVC109D,112 Bild	74LVC109D,112 PDF
74LVC109D,112 Datenblatt	74LVC109D,112 Datenblatt herunterladen	Hersteller NXP Semiconductors / Freescale	