

## N74F3038D,518



**Part Number:** [N74F3038D,518](#)  
**Výrobce:** [NXP Semiconductors / Freescale](#)  
**Popis:** IC GATE NAND 4CH 2-INP 16SO  
**Datový list:**

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS  
**Ship From:** Hong Kong  
**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	N74F3038D,518	<b>Výrobce</b>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
<b>Popis</b>	IC GATE NAND 4CH 2-INP 16SO	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	4309 pcs	<b>Datový list</b>	
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply</b>	4.5 V ~ 5.5 V
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	16-SO	<b>Série</b>	74F
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
<b>Ostatní jména</b>	935008190518 N74F3038D-T N74F3038D-T-ND	<b>Provozní teplota</b>	0°C ~ 70°C
<b>Počet vstupů</b>	2	<b>Počet okruhů</b>	4
<b>Typ montáže</b>	Surface Mount	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Max prodlení propagace @ V, Max CL</b>	11.5ns @ 5V, 50pF	<b>Typ logiky</b>	NAND Gate
<b>Logic Level - Low</b>	0.8V	<b>Logic Level - Vysoká</b>	2V
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Funkce</b>	Open Collector
<b>Detailní popis</b>	NAND Gate IC 4 Channel Open Collector 16-SO	<b>Aktuální - Výstup High, Low</b>	-, 160mA
<b>Číslo základní části</b>	74F3038		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady NXP Semiconductors / Freescale. Máme 4309 kusy NXP Semiconductors / Freescale N74F3038D,518 na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.  
RFQ Email: [info@Components-World.com](mailto:info@Components-World.com)

### SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	<b>Část#:</b> <a href="#">N74F298D,623</a> <b>Popis:</b> IC MULTIPLEXER QUAD 2IN 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">N74F367D,602</a> <b>Popis:</b> IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 16SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">N74F32D,602</a> <b>Popis:</b> IC GATE OR 4CH 2-INP 14SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">N74F3037N,602</a> <b>Popis:</b> IC GATE NAND 4CH 2-INP 16DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">N74F3038D/G,518</a> <b>Popis:</b> IC GATE NAND 4CH 2-INP 16SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">N74F30D,602</a> <b>Popis:</b> IC GATE NAND 1CH 8-INP 14SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">N74F367D,623</a> <b>Popis:</b> IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 16SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">N74F3037D,518</a> <b>Popis:</b> IC GATE NAND 4CH 2-INP 16SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">N74F299D,602</a> <b>Popis:</b> IC SHIFT REGISTER 8BIT 20SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">N74F299D,623</a> <b>Popis:</b> IC SHIFT REGISTER 8BIT 20SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">N74F3038N,602</a> <b>Popis:</b> IC GATE NAND 4CH 2-INP 16DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">N74F32N,602</a> <b>Popis:</b> IC GATE OR 4CH 2-INP 14DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">N74F298D,602</a> <b>Popis:</b> IC QUAD 2-INPUT MUX 16-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">N74F3038D,512</a> <b>Popis:</b> IC GATE NAND 4CH 2-INP 16SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">N74F299N,602</a> <b>Popis:</b> IC SHIFT REGISTER 8BIT 20DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">N74F32D,623</a> <b>Popis:</b> IC GATE OR 4CH 2-INP 14SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">N74F298N,602</a> <b>Popis:</b> IC QUAD 2-INPUT MUX 16-DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">N74F30D,623</a> <b>Popis:</b> IC GATE NAND 1CH 8-INP 14SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">N74F3037D,512</a> <b>Popis:</b> IC GATE NAND 4CH 2-INP 16SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">N74F30N,602</a> <b>Popis:</b> IC GATE NAND 1CH 8-INP 14DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro N74F3038D,518

NXP Semiconductors / Freescale N74F3038D,518.	N74F3038D,518 distributor	N74F3038D,518 dodavatel	N74F3038D,518 Cena
N74F3038D,518 Stáhnout datasheet.	N74F3038D,518 Datasheet.	N74F3038D,518 Stock.	koupit N74F3038D,518.
NXP Semiconductors / Freescale N74F3038D,518.	NXP Semiconductors N74F3038D,518.	Freescale N74F3038D,518.	Freescale Semiconductor - NXP N74F3038D,518.
NXP USA Inc. N74F3038D,518.			