

N74F399D,602



Part Number: [N74F399D,602](#)

Výrobce: [NXP Semiconductors / Freescale](#)

Popis: IC REGISTER QUAD 2PORT 16SOIC

Datový list: [74F399](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit N74F399D,602 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	N74F399D,602	Výrobce	NXP Semiconductors / Freescale
Popis	IC REGISTER QUAD 2PORT 16SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5183 pcs	Datový list	74F399
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napájecí napětí Zdroj	Single Supply
Napětí - Supply	4.5 V ~ 5.5 V	Typ	Multiplexer
Dodavatel zařízení Package	16-SO	Série	74F
Obal	Tube	Paket / krabice	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ostatní jména	933779140602 N74F399D N74F399D-ND	Provozní teplota	0°C ~ 70°C
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	nezávislými okruhy	1
Detailní popis	Multiplexer 4 x 2:1 16-SO	Aktuální - Výstup High, Low	1mA, 20mA
Obvod	4 x 2:1	Číslo základní části	74F399

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady NXP Semiconductors / Freescale. Máme 5183 kusy NXP Semiconductors / Freescale N74F399D,602 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

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: N74F38D,623 Popis: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SO	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: N74F38D,602 Popis: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SO	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: N74F51D,602 Popis: IC GATE AND/OR/INVERT 2IN 14SOIC	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: N74F374DB,118 Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SSOP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: N74F5074N,602 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14DIP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: N74F521D,623 Popis: IC COMPARATOR IDENTITY 8B 20SOIC	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: N74F38D-Q100J Popis: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SO	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: N74F5074D,602 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SO	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: N74F51D,623 Popis: IC GATE AND/OR/INVERT 2IN 14SOIC	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: N74F374D,602 Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SO	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: N74F374N,602 Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: N74F399N,602 Popis: IC REGISTER QUAD 2PORT 16DIP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: N74F373N,602 Popis: IC LATCH OCTAL D 3ST 20DIP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: N74F521D,602 Popis: IC COMPARATOR IDENTITY 8B 20SOIC	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: N74F38N,602 Popis: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14DIP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: N74F399D,623 Popis: IC REGISTER QUAD 2PORT 16SOIC	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: N74F5074D,623 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SO	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: N74F374DB,112 Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SSOP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: N74F51N,602 Popis: IC GATE AND/OR/INVERT 2IN 14DIP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: N74F374D,623 Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SO	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz

Související klíčová slova pro N74F399D,602

NXP Semiconductors / Freescale N74F399D,602.	N74F399D,602 distributor	N74F399D,602 dodavatel	N74F399D,602 Cena
N74F399D,602 Stáhnout datasheet.	N74F399D,602 Datasheet.	N74F399D,602 Stock.	koupit N74F399D,602.
NXP Semiconductors / Freescale N74F399D,602.	NXP Semiconductors N74F399D,602.	Freescale N74F399D,602.	Freescale Semiconductor - NXP N74F399D,602.
NXP USA Inc. N74F399D,602.			