























## P89V660FA,512

	<p><b>Part Number:</b> <a href="#">P89V660FA,512</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p> <p><b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44PLCC</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">P89V660, 662, 664</a></p>	<p><b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS</p> <p><b>Ship From:</b> Hong Kong</p> <p><b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit P89V660FA,512 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		
<a href="#" style="background-color: #007bff; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	P89V660FA,512	Výrobce	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Popis	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44PLCC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4383 pcs	Datový list	<a href="#">P89V660, 662, 664</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 5.5 V
Dodavatel zařízení Package	44-PLCC (16.59x16.59)	Rychlost	40MHz
Série	89V	RAM Size	512 x 8
Typ programu Paměť	FLASH	Program Memory Size	16KB (16K x 8)
Periferní zařízení	POR, PWM, WDT	Obal	Tube
Paket / krabice	44-LCC (J-Lead)	Ostatní jména	568-2432-5 935280828512 P89V660FA
oscilátor Type	Internal	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Počet I / O	36	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	EEPROM Velikost	-
Detailní popis	8051 89V Microcontroller IC 8-Bit 40MHz 16KB (16K x 8) FLASH 44-PLCC (16.59x16.59)	datové převodníky	-
jádro Velikost	8-Bit	core	8051
Připojení	I <sup>2</sup> C, SPI, UART/USART	Číslo základní části	P89V66*

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady NXP Semiconductors / Freescale. Máme 4383 kusy NXP Semiconductors / Freescale P89V660FA,512 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			
	Část#: <a href="#">P89V51RC2FA,512</a> Popis: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44PLCC	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">P89V51RC2FBC,557</a> Popis: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44TQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">P89V660FBC,557</a> Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">P89V52X2FBD,157</a> Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 44LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">P89V52X2FA,512</a> Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 44PLCC	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">P89V51RB2FA,529</a> Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44PLCC	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">P89V664FBC,557</a> Popis: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 44TQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">P89V664FA,512</a> Popis: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 44PLCC	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">P89V662FA,512</a> Popis: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44PLCC	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">P89V51RC2FN,112</a> Popis: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 40DIP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">P89V51RB2BBC,557</a> Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">P89V51RD2FN,112</a> Popis: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 40DIP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">P89V51RD2FA,512</a> Popis: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 44PLCC	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">P89V51RB2FN,112</a> Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 40DIP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">P89V662FBC,557</a> Popis: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44TQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">P89LV51RD2BN,112</a> Popis: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 40DIP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">P89LV51RD2BBC,557</a> Popis: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 44TQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">P89V52X2FN,112</a> Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 40DIP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">P89V51RD2FBC,557</a> Popis: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 44TQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">P89LV51RD2FA,512</a> Popis: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 44PLCC	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro **P89V660FA,512**

NXP Semiconductors / Freescale P89V660FA,512.	P89V660FA,512 distributor	P89V660FA,512 dodavatel	P89V660FA,512 Cena
P89V660FA,512 Stáhnout datasheet.	P89V660FA,512 Datasheet.	P89V660FA,512 Stock.	koupit P89V660FA,512.
NXP Semiconductors / Freescale P89V660FA,512.	NXP Semiconductors P89V660FA,512.	Freescale P89V660FA,512.	Freescale Semiconductor - NXP P89V660FA,512.
NXP USA Inc. P89V660FA,512.			