











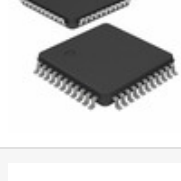
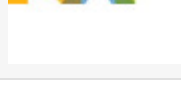
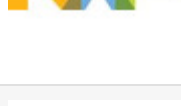





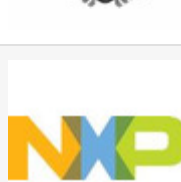



## P87C51RC2FA,512

	<p><b>Part Number:</b> <a href="#">P87C51RC2FA,512</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p> <p><b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 32KB OTP 44PLCC</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">P87C51Rx2</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. <b>Koupit P87C51RC2FA,512 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		
		<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	P87C51RC2FA,512	Výrobce	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Popis	IC MCU 8BIT 32KB OTP 44PLCC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4626 pcs	Datový list	<a href="#">P87C51Rx2</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Dodavatel zařízení Package	44-PLCC (16.59x16.59)	Rychlost	33MHz
Série	87C	RAM Size	512 x 8
Typ programu Paměť	OTP	Program Memory Size	32KB (32K x 8)
Periferní zařízení	POR, PWM, WDT	Obal	Tube
Paket / krabice	44-LCC (J-Lead)	Ostatní jména	568-4514-5 935272107512 P87C51RC2FA P87C51RC2FA-ND P87C51RC2FA512
oscilátor Type	Internal	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Počet I / O	32	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	EEPROM Velikost	-
Detailní popis	8051 87C Microcontroller IC 8-Bit 33MHz 32KB (32K x 8) OTP 44-PLCC (16.59x16.59)	datové převodníky	-
jádro Velikost	8-Bit	core	8051
Připojení	EBI/EMI, UART/USART	Číslo základní části	P87C51

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady NXP Semiconductors / Freescale. Máme 4626 kusy NXP Semiconductors / Freescale P87C51RC2FA,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="#">P87C51RC+4N,112</a> Popis: IC MCU 8BIT 32KB OTP 40DIP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">P87C51RC+4B,557</a> Popis: IC MCU 8BIT 32KB OTP 44QFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">P87C51RD2FA,512</a> Popis: IC MCU 8BIT 64KB OTP 44PLCC	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">P87C51SBPN,112</a> Popis: IC MCU 8BIT 4KB OTP 40DIP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">P87C51RC2FN,112</a> Popis: IC MCU 8BIT 32KB OTP 40DIP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">P87C51RC2BN,112</a> Popis: IC MCU 8BIT 32KB OTP 40DIP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">P87C51RC2BBD,157</a> Popis: IC MCU 8BIT 32KB OTP 44LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">P87C51X2BA,512</a> Popis: IC MCU 8BIT 4KB OTP 44PLCC	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">P87C51RB2FA,512</a> Popis: IC MCU 8BIT 16KB OTP 44PLCC	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">P87C51RB2BA,512</a> Popis: IC MCU 8BIT 16KB OTP 44PLCC	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">P87C51RB2BBD,157</a> Popis: IC MCU 8BIT 16KB OTP 44LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">P87C51SBAA,512</a> Popis: IC MCU 8BIT 4KB OTP 44PLCC	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">P87C51RB2BN,112</a> Popis: IC MCU 8BIT 16KB OTP 40DIP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">P87C51RD+4A,512</a> Popis: IC MCU 8BIT 64KB OTP 44PLCC	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">P87C51RD2BA,512</a> Popis: IC MCU 8BIT 64KB OTP 44PLCC	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">P87C51SFPN,112</a> Popis: IC MCU 8BIT 4KB OTP 40DIP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">P87C51RD2BBD,157</a> Popis: IC MCU 8BIT 64KB OTP 44LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">P87C51RC+4A,512</a> Popis: IC MCU 8BIT 32KB OTP 44PLCC	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">P87C51RD2FBD/01,15</a> Popis: IC MCU 8BIT 64KB OTP 44LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">P87C51RB+4A,512</a> Popis: IC MCU 8BIT 16KB OTP 44PLCC	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro <b>P87C51RC2FA,512</b>			
NXP Semiconductors / Freescale	P87C51RC2FA,512 distributor	P87C51RC2FA,512 dodavatel	P87C51RC2FA,512 Cena
P87C51RC2FA,512.	P87C51RC2FA,512 Stáhnout datasheet.	P87C51RC2FA,512 Datasheet.	P87C51RC2FA,512 Stock.
koupit P87C51RC2FA,512.	NXP Semiconductors / Freescale	NXP Semiconductors P87C51RC2FA,512.	Freescale P87C51RC2FA,512.
	P87C51RC2FA,512.	Freescale Semiconductor - NXP	NXP USA Inc. P87C51RC2FA,512.
		P87C51RC2FA,512.	

