

## MCF51AC128ACPUE



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit MCF51AC128ACPUE s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



**Part Number:** [MCF51AC128ACPUE](#)

**Výrobce:** [NXP Semiconductors / Freescale](#)

**Popis:** IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP

**Datový list:** [840F-02 Pkg Drawing](#)



[MCF51AC256](#)

**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>	MCF51AC128ACPUE	<b>Výrobce</b>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
<b>Popis</b>	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	11666 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">840F-02 Pkg Drawing</a> <a href="#">MCF51AC256</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply (Vcc / Vdd)</b>	2.7 V ~ 5.5 V
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	64-LQFP (10x10)	<b>Rychlost</b>	50MHz
<b>Série</b>	MCF51AC	<b>RAM Size</b>	32K x 8
<b>Typ programu Paměť</b>	FLASH	<b>Program Memory Size</b>	128KB (128K x 8)
<b>Periferní zařízení</b>	LVD, PWM, WDT	<b>Obal</b>	Tray
<b>Paket / krabice</b>	64-LQFP	<b>Ostatní jména</b>	568-14099 935320936557 MCF51AC128ACPUE-ND
<b>oscilátor Type</b>	External	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C (TA)
<b>Počet I / O</b>	54	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	3 (168 Hours)
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>EEPROM Velikost</b>	-
<b>Detailní popis</b>	Coldfire V1 MCF51AC Microcontroller IC 32-Bit 50MHz 128KB (128K x 8) FLASH 64-LQFP (10x10)	<b>datové převodníky</b>	A/D 20x12b
<b>jádro Velikost</b>	32-Bit	<b>core</b>	Coldfire V1
<b>Připojení</b>	CANbus, I <sup>2</sup> C, SCI, SPI	<b>Číslo základní části</b>	MCF51AC128

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady NXP Semiconductors / Freescale. Máme 11666 kusy NXP Semiconductors / Freescale MCF51AC128ACPUE 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="#">MCF51AC128AVPUE</a> <b>Popis:</b> IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCF50SJR-100K</a> <b>Popis:</b> RES SMD 100K OHM 5% 1/2W MELF	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Yageo</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCF50SJR-10K</a> <b>Popis:</b> RES SMD 10K OHM 5% 1/2W MELF	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Yageo</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCF51AC128CCLKE</a> <b>Popis:</b> IC MCU 32BIT 128KB FLASH 80LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCF25SJR-91R</a> <b>Popis:</b> RES SMD 91 OHM 5% 1/4W MELF	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Yageo</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCF25SJR-9K1</a> <b>Popis:</b> RES SMD 9.1K OHM 5% 1/4W MELF	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Yageo</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCF51AC128AVFUE</a> <b>Popis:</b> IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64QFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCF51AC128CCFGER</a> <b>Popis:</b> IC MCU 32BIT 128KB FLASH 44LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCF47-20900-20900-LCM1-03X-10R</a> <b>Popis:</b> SYSTEM	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Omron Automation &amp; Safety</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCF51AC128ACLKE</a> <b>Popis:</b> IC MCU 32BIT 128KB FLASH 80LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCF50SJR-1K</a> <b>Popis:</b> RES SMD 1K OHM 5% 1/2W MELF	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Yageo</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCF25SJR-91K</a> <b>Popis:</b> RES SMD 91K OHM 5% 1/4W MELF	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Yageo</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCF500VKIT5</a> <b>Popis:</b> CAP KIT MICA 5PF-1000PF 55PCS	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCF51AC128CCPUE</a> <b>Popis:</b> IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCF51AC128CCFUE</a> <b>Popis:</b> IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64QFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCF51AC128AVLKE</a> <b>Popis:</b> IC MCU 32BIT 128KB FLASH 80LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCF51AC128ACFUE</a> <b>Popis:</b> IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64QFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCF51AC128CVFUE</a> <b>Popis:</b> IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64QFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCF51AC128CCFUER</a> <b>Popis:</b> IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64QFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCF51AC128CCFGE</a> <b>Popis:</b> IC MCU 32BIT 128KB FLASH 44LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MCF51AC128ACPUE

NXP Semiconductors / Freescale	MCF51AC128ACPUE distributor	MCF51AC128ACPUE dodavatel	MCF51AC128ACPUE Cena
MCF51AC128ACPUE.	MCF51AC128ACPUE Stáhnout datasheet.	MCF51AC128ACPUE Datasheet.	MCF51AC128ACPUE Stock.
koupit MCF51AC128ACPUE.	NXP Semiconductors / Freescale	NXP Semiconductors MCF51AC128ACPUE.	Freescale MCF51AC128ACPUE.
	MCF51AC128ACPUE.	Freescale Semiconductor - NXP	NXP USA Inc. MCF51AC128ACPUE.
		MCF51AC128ACPUE.	