

## MCF51AC128AVLKE



**Part Number:** [MCF51AC128AVLKE](#)  
**Výrobce:** [NXP Semiconductors / Freescale](#)  
**Popis:** IC MCU 32BIT 128KB FLASH 80LQFP  
**Datový list:** [MCF51AC256](#)

**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 MCF51AC128AVLKE s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

|                                   |                                                                                            |                                           |                                                 |
|-----------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------|-------------------------------------------------|
| <b>Part Number</b>                | MCF51AC128AVLKE                                                                            | <b>Výrobce</b>                            | <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>  |
| <b>Popis</b>                      | IC MCU 32BIT 128KB FLASH 80LQFP                                                            | <b>Stav volného vedení / RoHS</b>         | Bez olova / V souladu RoHS                      |
| <b>Dostupné množství</b>          | 15217 pcs                                                                                  | <b>Datový list</b>                        | <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> | 80-LQFP (14x14)                                                                            | <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>            | 80-LQFP                                                                                    | <b>Ostatní jména</b>                      | 568-14152<br>935322837557<br>MCF51AC128AVLKE-ND |
| <b>oscilátor Type</b>             | External                                                                                   | <b>Provozní teplota</b>                   | -40°C ~ 105°C (TA)                              |
| <b>Počet I / O</b>                | 69                                                                                         | <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 80-LQFP (14x14) | <b>datové převodníky</b>                  | A/D 24x12b                                      |
| <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 15217 kusy NXP Semiconductors / Freescale MCF51AC128AVLKE 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="#">MCF51AC128ACPUE</a><br><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="#">MCF51AC128AVFUE</a><br><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><br><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="#">MCF51AC128CCFUE</a><br><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="#">MCF51AC128CVLKE</a><br><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="#">MCF51AC128CCFGE</a><br><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="#">MCF51AC128CCLKE</a><br><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-100K</a><br><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-1K</a><br><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="#">MCF51AC128ACFUE</a><br><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="#">MCF51AC128CVPUE</a><br><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="#">MCF51AC128AVPUE</a><br><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="#">MCF47-20900-20900-LCM1-03X-10R</a><br><b>Popis:</b> SYSTEM            | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Omron Automation &amp; Safety</a>  | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MCF500VKIT5</a><br><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="#">MCF51AC128CCFGER</a><br><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="#">MCF25SJR-9K1</a><br><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="#">MCF51AC128CVFUE</a><br><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="#">MCF51AC128ACLKE</a><br><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="#">MCF51AC128CCPUE</a><br><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-10K</a><br><b>Popis:</b> RES SMD 10K OHM 5% 1/2W MELF        | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Yageo</a>                          | <a href="#">Dotaz</a> |

### Související klíčová slova pro MCF51AC128AVLKE

|                                |                                     |                                     |                               |
|--------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------|
| NXP Semiconductors / Freescale | MCF51AC128AVLKE distributor         | MCF51AC128AVLKE dodavatel           | MCF51AC128AVLKE Cena          |
| MCF51AC128AVLKE.               | MCF51AC128AVLKE Stáhnout datasheet. | MCF51AC128AVLKE Datasheet.          | MCF51AC128AVLKE Stock.        |
| koupit MCF51AC128AVLKE.        | NXP Semiconductors / Freescale      | NXP Semiconductors MCF51AC128AVLKE. | Freescale MCF51AC128AVLKE.    |
|                                | MCF51AC128AVLKE.                    | Freescale Semiconductor - NXP       | NXP USA Inc. MCF51AC128AVLKE. |
|                                |                                     | MCF51AC128AVLKE.                    |                               |