



MCF51JM64VQH

Произвођачки број: **MCF51JM64VQH**

Опис производа: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64QFP

Статус RoXc: Без олова / RoXc

Табеле са подацима: [1.MCF51JM64VQH.pdf](#)
[2.MCF51JM64VQH.pdf](#)

Произвођач / робна марка: NXP Semiconductors / Freescale

Испоручити од: Hong Kong

Схипмент Ваи: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Пошаљите упит >

Детаљи о производу

Произвођачки број	MCF51JM64VQH	Произвођач	NXP Semiconductors / Freescale
Опис	IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64QFP	Статус без воде / RoXc статус	Без олова / PoXc
Технички лист	1.MCF51JM64VQH.pdf2.MCF51JM64VQH.pdf		
Волтаге - Суппли (Вцц / Вдд)	2.7 V ~ 5.5 V	Пакет уређаја за добављаче	64-QFP (14x14)
Брзина	50MHz	Сериес	MCF51JM
Величина РАМ-а	16K x 8	Тип меморије програма	FLASH
Величина меморије програма	64KB (64K x 8)	Периферије	LVD, PWM, WDT
Паковање	Tray	Пакет / случај	64-QFP
Друга имена	935317013557	Тип осцилатора	External
Радна температура	-40°C ~ 105°C (TA)	Број И / О	51
Ниво осетљивости на влагу (МСЛ)	3 (168 Hours)	Произвођач Стандардно време рада	10 Weeks
Статус без воде / RoXc статус	Lead free / RoHS Compliant	Величина ЕЕПРОМ-а	-
Детаљан опис	Coldfire V1 MCF51JM Microcontroller IC 32-Bit 50MHz 64KB (64K x 8) FLASH 64-QFP (14x14)	Конвертори података	A/D 12x12b
Цоре Сизе	32-Bit	Цоре Процесор	Coldfire V1
Повезивање	CANbus, I ² C, SCI, SPI, USB OTG	Број дела базе	MCF51JM64

Повезани производи

<p>MCF51JM64EVLK Произвођачи: NXP Semiconductors / Freescale Опис: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 80LQFP Преузимање: 1.MCF51JM64EVLK.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MCF51JU64VLF Произвођачи: NXP Semiconductors / Freescale Опис: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48LQFP Преузимање: 1.MCF51JU64VLF.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MCF51JM64VLD Произвођачи: NXP Semiconductors / Freescale Опис: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 44LQFP Преузимање: 1.MCF51JM64VLD.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MCF51JU128VHS Произвођачи: NXP Semiconductors / Freescale Опис: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 44LGA Преузимање: 1.MCF51JU128VHS.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MCF51JM64EVQH Произвођачи: NXP Semiconductors / Freescale Опис: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64QFP Преузимање: 1.MCF51JM64EVQH.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MCF51JU128VLH Произвођачи: NXP Semiconductors / Freescale Опис: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP Преузимање: 1.MCF51JU128VLH.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MCF51JU64VHS Произвођачи: NXP Semiconductors / Freescale Опис: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 44MAPLGA Преузимање: 1.MCF51JU64VHS.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MCF51JU32VFM Произвођачи: NXP Semiconductors / Freescale Опис: IC MCU 32BIT 32KB FLASH 32QFN Преузимање: 1.MCF51JU32VFM.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MCF51JU32VHS Произвођачи: NXP Semiconductors / Freescale Опис: IC MCU 32BIT 32KB FLASH 44MAPLGA Преузимање: 1.MCF51JU32VHS.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MCF51JM64VLK Произвођачи: NXP Semiconductors / Freescale Опис: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 80LQFP Преузимање: 1.MCF51JM64VLK.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MCF51JM64EVLHR Произвођачи: NXP Semiconductors / Freescale Опис: MCF51JM 32-BIT MCU COLDFIRE V1 Преузимање: 1.MCF51JM64EVLHR.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MCF51JM64VLH Произвођачи: NXP Semiconductors / Freescale Опис: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64LQFP Преузимање: 1.MCF51JM64VLH.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

Повезане ознаке

NXP Semiconductors / Freescale MCF51JM64VQH
MCF51JM64VQH Цена
MCF51JM64VQH ПДФ Датасхеет
MCF51JM64VQH залиха
NXP Semiconductors / Freescale MCF51JM64VQH
NXP Semiconductors / Freescale MCF51JM64VQH
Freescale Semiconductor - NXP MCF51JM64VQH

MCF51JM64VQH Дистрибутор
MCF51JM64VQH Пицтурес
MCF51JM64VQH Преузмите табелу података
Купите MCF51JM64VQH
NXP Semiconductors / Freescale добављач
NXP Semiconductors MCF51JM64VQH
NXP USA Inc. MCF51JM64VQH

MCF51JM64VQH добављач
MCF51JM64VQH Имаге
MCF51JM64VQH Датасхеет
Купите NXP Semiconductors / Freescale MCF51JM64VQH
NXP Semiconductors / Freescale Дистрибутор
Freescale MCF51JM64VQH