



PIC32MM0064GPL020-I/ML

Бөлшек нөмірі	PIC32MM0064GPL020-I/ML	RoHS мәртебесі	
Өндіруші / Бренд	Micrel / Microchip Technology	Қор қорының жағдайы	35297 pcs stock
Өнім Сипаттамасы	IC MCU 32BIT 64KB FLASH 20QFN	Қайдан келу	Hong Kong
Деректер кестелері	PIC32MM Family Sell Sheet.pdf PIC32MM0064GPL036 Family Datasheet.pdf Simulator Debug Features by Device (BETA).pdf	Жіберу жолы	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

35297 pcs stock

Бағасы (АҚШ долларымен)

1 pcs	25 pcs	100 pcs
\$0.917	\$0.836	\$0.752

Ұсыныс алыңыз

«Бағалау» түймесін басып, барлық қажетті өрістерді толтырыңыз. Біз сіздің сұрауыңызға 24 сағат ішінде электрондық пошта арқылы жауап береміз. Егер сіз кез-келген мәселеге тап болсаңыз, бізге хабарлама немесе электрондық хат жіберіңіз info@global-ic.hk, және біз сізге тезірек хабарласамыз.

Ұсыныс алыңыз

техникалық сипаттамалары

Кернеу - жеткізу (Vcc / Vdd)	2V ~ 3.6V	Жеткізуші құрылғысының бумасы	20-QFN (4x4)
Жылдамдық	25MHz	Серия	PIC® 32MM
Жад көлемі	8K x 8	Жад түрінің бағдарламасы	FLASH
Бағдарламаның жад өлшемі	64KB (64K x 8)	Шеткі құрылғылар	Brown-out Detect/Reset, HLVD, I ² S, POR, PWM, WDT
Пакет / корпус	20-VFQFN Exposed Pad	Жіберілген жүк	Tube
Осциллятор түрі	Internal	Жұмыс температурасы	-40°C ~ 85°C (TA)
I / O саны	16	Түрін орнату	Surface Mount
EEPROM мөлшері	-	Деректер түрлендіргіштері	A/D 11x10/12b; D/A 1x5b
Негізгі өлшемі	32-Bit Single-Core	Негізгі процессор	MIPS32® microAptiv™
Қосылу мүмкіндігі	IrDA, LINbus, SPI, UART/USART	Негізгі өнім нөмірі	PIC32MM0064GPL020

Қатысты жаңалықтар



Энергияларды егін жинау SOCS мүтерлік электрониканың IOT ұсынамын

2023/07/4

Бұл мәселе шындыққа айналды

2023/07/19

Демеуші мазмұны: Жартылай өткізгіштер

2023/09/15

Шнайдердің коботы 3 кг көтеріп, позицияны 20 мкм-ге дейін көтере алады

2023/08/7

Мидың минималды инвазивті зонд бір нейронды сезеді

2023/07/21

ARM компьютерлік модулі 1 Гц нейрондық процессоры бар

2023/09/15

Рох жүргізуші драйверді GAN саңылауымен біріктіреді, қақпаның кернеуінің қасіреті

2023/08/31

Автомобильдер залы Ағымдағы сенсор өмірге 1%, ал мақу кіреді

2023/09/12

CSL-дің жаңа құрастырушысы Дербиширдің HQ-ді алты есе үлкен

2023/08/3

Ендірілген әлем: жанкүйерлі алдер көлі өндірістік компьютерлер

2023/03/15

Автомобиль магниттік детекторлары 38 В дейін жұмыс істейді

2023/08/23

Borgwarner SIC-тен ST-ден, сондай-ақ Onsemi

2023/08/31