



Изображение может быть представлением. Подробную информацию о продукте см. В технических характеристиках.

KMPC8360EVVALFG

номер части: **KMPC8360EVVALFG**
 описание продукта: IC MPU MPC83XX 667MHZ 740TBGA
 Статус RoHs: Без свинца / Соответствует RoHS
 Листки: [1.KMPC8360EVVALFG.pdf](#)
[2.KMPC8360EVVALFG.pdf](#)
[3.KMPC8360EVVALFG.pdf](#)

Изготовитель / Производитель: NXP Semiconductors / Freescale
 Доставить из: Hong Kong
 Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Отправить запрос](#)

Информация о продукте

номер части	KMPC8360EVVALFG	производитель	NXP Semiconductors / Freescale
Описание	IC MPU MPC83XX 667MHZ 740TBGA	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация	1.KMPC8360EVVALFG.pdf2.KMPC8360EVVALFG.pdf3.KMPC8360EVVALFG.pdf		
Напряжение - I / O	1.8V, 2.5V, 3.3V	USB	USB 1.x (1)
Поставщик Упаковка устройства	740-TBGA (37.5x37.5)	скорость	667MHz
Серии	MPC83xx	Функции безопасности	Cryptography, Random Number Generator
SATA	-	Контроллеры RAM	DDR, DDR2
упаковка	Tray	Упаковка /	740-LBGA
Рабочая Температура	0°C ~ 105°C (TA)	Количество ядер / Ширина шины	1 Core, 32-Bit
Уровень чувствительности влаги (MSL)	3 (168 Hours)	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Ускорение графики	No	Ethernet	10/100/1000 Mbps (1)
Дисплеи и интерфейсные контроллеры	-	Подробное описание	PowerPC e300 Microprocessor IC MPC83xx 1 Core, 32-Bit 667MHz 740-TBGA (37.5x37.5)
ядро процессора	PowerPC e300	Со-процессоры / DSP	Communications; QUICC Engine, Security; SEC
Номер базового номера	MPC8360	Дополнительные интерфейсы	DUART, HDLC, I ² C, PCI, SPI, UART

сопутствующие товары

 KMPC8360ECZUAJDG Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC MPU MPC83XX 533MHZ 740TBGA Скачать: KMPC8360ECZUAJDG.pdf	RFQ	 KMPC8360EVVAJDG Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC MPU MPC83XX 533MHZ 740TBGA Скачать: KMPC8360EVVAJDG.pdf	RFQ
 KMPC8360EVVAJDGA Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC MPU MPC83XX 533MHZ 740TBGA Скачать: KMPC8360EVVAJDGA.pdf	RFQ	 KMPC8360EZUAHFH Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC MPU MPC83XX 500MHZ 740TBGA Скачать: KMPC8360EZUAHFH.pdf	RFQ
 KMPC8360CZUAJDG Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC MPU MPC83XX 533MHZ 740TBGA Скачать: KMPC8360CZUAJDG.pdf	RFQ	 KMPC8360EVVALFHA Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC MPU MPC83XX 667MHZ 740TBGA Скачать: KMPC8360EVVALFHA.pdf	RFQ
 KMPC8360EVVAHFH Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC MPU MPC83XX 500MHZ 740TBGA Скачать: KMPC8360EVVAHFH.pdf	RFQ	 KMPC8360EZUALFHA Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC MPU MPC83XX 667MHZ 740TBGA Скачать: KMPC8360EZUALFHA.pdf	RFQ
 KMPC8360EZUAJDG Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC MPU MPC83XX 533MHZ 740TBGA Скачать: KMPC8360EZUAJDG.pdf	RFQ	 KMPC8360ECVVAJDG Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC MPU MPC83XX 533MHZ 740TBGA Скачать: KMPC8360ECVVAJDG.pdf	RFQ
 KMPC8360EZUALFG Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC MPU MPC83XX 667MHZ 740TBGA Скачать: KMPC8360EZUALFG.pdf	RFQ	 KMPC8360EZUAJDGA Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC MPU MPC83XX 533MHZ 740TBGA Скачать: KMPC8360EZUAJDGA.pdf	RFQ

Связанные теги

- NXP Semiconductors / Freescale KMPC8360EVVALFG
- Цена KMPC8360EVVALFG
- KMPC8360EVVALFG PDF лист данных
- KMPC8360EVVALFG Stock
- NXP Semiconductors / Freescale KMPC8360EVVALFG
- NXP Semiconductors / Freescale KMPC8360EVVALFG
- Freescale Semiconductor - NXP KMPC8360EVVALFG
- Дистрибьютор KMPC8360EVVALFG
- KMPC8360EVVALFG изображения
- KMPC8360EVVALFG Скачать техническое описание
- Купить KMPC8360EVVALFG
- NXP Semiconductors / Freescale Поставщик
- NXP Semiconductors KMPC8360EVVALFG
- NXP USA Inc. KMPC8360EVVALFG
- Поставщик KMPC8360EVVALFG
- Изображение KMPC8360EVVALFG
- Лист данных KMPC8360EVVALFG
- Купить NXP Semiconductors / Freescale KMPC8360EVVALFG
- Дистрибьютор NXP Semiconductors / Freescale
- Freescale KMPC8360EVVALFG