



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

P1011NXN2DFB

Тип продуктов: **P1011NXN2DFB** Изготовитель / Производитель: NXP Semiconductors / Freescale
 описание продукта: IC MPU Q OR IQ 800MHZ 689TEBGA Доставить из: Hong Kong
 Статус RoHS: Без свинца / Соответствует RoHS Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
 Спецификация:

[Отправить запрос](#) >

Информация о продукте

Тип продуктов	P1011NXN2DFB	производитель	NXP Semiconductors / Freescale
Описание	IC MPU Q OR IQ 800MHZ 689TEBGA	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация			
Напряжение - I / O	-	USB	USB 2.0 + PHY (2)
Поставщик Упаковка устройства	689-TEPBGA II (31x31)	скорость	800MHz
Серии	QorIQ P1	Функции безопасности	-
SATA	-	Контроллеры RAM	DDR2, DDR3
упаковка	Tray	Упаковка /	689-BBGA Exposed Pad
Другие названия	935324381557	Рабочая Температура	-40°C ~ 105°C (TA)
Количество ядер / Ширина шины	1 Core, 32-Bit	Уровень чувствительности влаги (MSL)	3 (168 Hours)
Стандартное время изготовления	12 Weeks	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Ускорение графики	No	Ethernet	10/100/1000 Mbps (3)
Дисплеи и интерфейсные контроллеры	-	Подробное описание	PowerPC e500v2 Microprocessor IC QorIQ P1 1 Core, 32-Bit 800MHz 689-TEPBGA II (31x31)
ядро процессора	PowerPC e500v2	Со-процессоры / DSP	-
Номер базового номера	P1011	Дополнительные интерфейсы	DUART, I ² C, MMC/SD, SPI

Соответствующая продукция

<p>P1011PSE2HFB Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC MPU Q OR IQ 800MHZ 689TEBGA</p> <p>RFQ</p>	<p>P1011NXN2FFB Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC MPU Q OR IQ 800MHZ 689TEBGA</p> <p>RFQ</p>
<p>P1011NSE2HFB Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC MPU Q OR IQ 800MHZ 689TEBGA</p> <p>RFQ</p>	<p>P1011NSN2FFB Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC MPU Q OR IQ 800MHZ 689TEBGA</p> <p>RFQ</p>
<p>P1011NSN2HFB Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC MPU Q OR IQ 800MHZ 689TEBGA</p> <p>RFQ</p>	<p>P1011NXE2FFB Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC MPU Q OR IQ 800MHZ 689TEBGA</p> <p>RFQ</p>
<p>P1011NXN2HFB Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC MPU Q OR IQ 800MHZ 689TEBGA</p> <p>RFQ</p>	<p>P1011NXE2HFB Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC MPU Q OR IQ 800MHZ 689TEBGA</p> <p>RFQ</p>
<p>P1011PSN2HFB Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC MPU Q OR IQ 800MHZ 689TEBGA</p> <p>RFQ</p>	<p>P1011NSN2DFB Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC MPU Q OR IQ 800MHZ 689TEBGA</p> <p>RFQ</p>
<p>P1011U2CMWCG2 Производители: C&K Описание: SWITCH KEYLOCK 2POS SPDT 4A 125V Скачать: P1011U2CMWCG2.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>P1011U2WM03NQ2 Производители: C&K Описание: SWITCH KEY 2POS SPDT 4A 125V 4PC Скачать: P1011U2WM03NQ2.pdf</p> <p>RFQ</p>

Связанные теги

P1011NXN2DFB	Дистрибьютор P1011NXN2DFB	Поставщик P1011NXN2DFB
Цена P1011NXN2DFB	P1011NXN2DFB изображения	Изображение P1011NXN2DFB
P1011NXN2DFB PDF лист данных	P1011NXN2DFB Скачать техническое описание	Лист данных P1011NXN2DFB
P1011NXN2DFB Stock	Купить P1011NXN2DFB	Купить P1011NXN2DFB
P1011NXN2DFB	Поставщик	Дистрибьютор