



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

### PIC16LF1824-E/SL

номер части: **PIC16LF1824-E/SL**  
 описание продукта: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 14SOIC  
 Статус RoHs: Без свинца / Соответствует RoHS  
 Листки: [1.PIC16LF1824-E/SL.pdf](#)  
[2.PIC16LF1824-E/SL.pdf](#)

Изготовитель / Производитель: Micrel / Microchip Technology  
 Доставить из: Hong Kong  
 Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Отправить запрос](#)

### Информация о продукте

номер части	PIC16LF1824-E/SL	производитель	Micrel / Microchip Technology
Описание	IC MCU 8BIT 7KB FLASH 14SOIC	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация	1.PIC16LF1824-E/SL.pdf2.PIC16LF1824-E/SL.pdf		
Напряжение тока - поставка (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V	Поставщик Упаковка устройства	14-SOIC
скорость	32MHz	Серии	PIC® XLP™ mTouch™ 16F
Размер ОЗУ	256 x 8	Тип памяти программ	FLASH
Размер программной памяти	7KB (4K x 14)	Периферийные устройства	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
упаковка	Tube	Упаковка /	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Осциллятор Тип	Internal	Рабочая Температура	-40°C ~ 125°C (TA)
Количество входов / выходов	11	Уровень чувствительности влаги (MSL)	1 (Unlimited)
Стандартное время изготовления	13 Weeks	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Размер	256 x 8	Подробное описание	PIC PIC® XLP™ mTouch™ 16F Microcontroller IC 8-Bit 32MHz 7KB (4K x 14) FLASH 14-SOIC
Преобразователи данных	A/D 8x10b	Размер сердечника	8-Bit
ядро процессора	PIC	связь	I <sup>2</sup> C, SPI, UART/USART
Номер базового номера	PIC16LF1824		

### сопутствующие товары

<p><b>PIC16LF1824-I/JQ</b>                  Производители: Micrel / Microchip Technology                  Описание: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 16UQFN                  Скачать: <a href="#">PIC16LF1824-I/JQ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>PIC16LF1824-E/ST</b>                  Производители: Micrel / Microchip Technology                  Описание: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 14TSSOP                  Скачать: <a href="#">PIC16LF1824-E/ST.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>PIC16LF1824-I/SL</b>                  Производители: Micrel / Microchip Technology                  Описание: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 14SOIC                  Скачать: <a href="#">PIC16LF1824-I/SL.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>PIC16LF1823T-I/ML</b>                  Производители: Micrel / Microchip Technology                  Описание: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 16QFN                  Скачать: <a href="#">PIC16LF1823T-I/ML.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>PIC16LF1824-I/ML</b>                  Производители: Micrel / Microchip Technology                  Описание: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 16QFN                  Скачать: <a href="#">PIC16LF1824-I/ML.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>PIC16LF1824-I/ST</b>                  Производители: Micrel / Microchip Technology                  Описание: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 14TSSOP                  Скачать: <a href="#">PIC16LF1824-I/ST.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>PIC16LF1824-E/JQ</b>                  Производители: Micrel / Microchip Technology                  Описание: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 16UQFN                  Скачать: <a href="#">PIC16LF1824-E/JQ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>PIC16LF1824-E/P</b>                  Производители: Micrel / Microchip Technology                  Описание: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 14DIP                  Скачать: <a href="#">PIC16LF1824-E/P.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>PIC16LF1823T-I/SL</b>                  Производители: Micrel / Microchip Technology                  Описание: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14SOIC                  Скачать: <a href="#">PIC16LF1823T-I/SL.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>PIC16LF1823T-I/ST</b>                  Производители: Micrel / Microchip Technology                  Описание: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14TSSOP                  Скачать: <a href="#">PIC16LF1823T-I/ST.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>PIC16LF1824-I/P</b>                  Производители: Micrel / Microchip Technology                  Описание: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 14DIP                  Скачать: <a href="#">PIC16LF1824-I/P.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>PIC16LF1824-E/ML</b>                  Производители: Micrel / Microchip Technology                  Описание: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 16QFN                  Скачать: <a href="#">PIC16LF1824-E/ML.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Связанные теги

- Micrel / Microchip Technology PIC16LF1824-E/SL
- Цена PIC16LF1824-E/SL
- PIC16LF1824-E/SL PDF лист данных
- PIC16LF1824-E/SL Stock
- Micrel / Microchip Technology PIC16LF1824-E/SL
- Micrel / Microchip Technology PIC16LF1824-E/SL
- Дистрибьютор PIC16LF1824-E/SL
- PIC16LF1824-E/SL изображения
- PIC16LF1824-E/SL Скачать техническое описание
- Купить PIC16LF1824-E/SL
- Micrel / Microchip Technology Поставщик
- Microchip Technology PIC16LF1824-E/SL
- Поставщик PIC16LF1824-E/SL
- Изображение PIC16LF1824-E/SL
- Лист данных PIC16LF1824-E/SL
- Купить Micrel / Microchip Technology PIC16LF1824-E/SL
- Дистрибьютор Micrel / Microchip Technology
- Roving Networks / Microchip Technology PIC16LF1824-E/SL