



Micrel / Microchip Technology

MCP795B12-I/SL

номер части:

MCP795B12-I/SL

Изготовитель / Производитель:

Micrel / Microchip Technology

Описание товара

IC RTC CLK/CALENDAR SPI 14-SOIC

Листики:

 MCP795B12-I/SL.pdf

Статус RoHS

 Без свинца / Соответствует RoHS

Доставить из

Гонконг


Путь отгрузки

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ЗАПРОС КОТИРОВКИ](#)

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.

Технические характеристики MCP795B12-I/SL

НОМЕР ЧАСТИ	MCP795B12-I/SL
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	Micrel / Microchip Technology
ОПИСАНИЕ	IC RTC CLK/CALENDAR SPI 14-SOIC
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Без свинца / Соответствует RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	 MCP795B12-I/SL.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА, БАТАРЕИ	1.3 V ~ 5.5 V
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА	1.8 V ~ 5.5 V
ТИП	Clock/Calendar
ФОРМАТ ВРЕМЕНИ	HH:MM:SS:hh (12/24 hr)
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	14-SOIC
СЕРИИ	-
УПАКОВКА	Tube
УПАКОВКА /	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
ДРУГИЕ НАЗВАНИЯ	MCP795B12ISL
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 85°C
ТИП УСТАНОВКИ	Surface Mount
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	1 (Unlimited)
РАЗМЕР ПАМЯТИ	64B
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ИНТЕРФЕЙС	SPI
ОСОБЕННОСТИ	Alarm, EEPROM, Leap Year, Square Wave Output, SRAM, Unique ID, Watchdog Timer
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar 64B SPI 14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
ФОРМАТ ДАТЫ	YY-MM-DD-dd
ТЕКУЩИЙ - ХРОНОМЕТРАЖ (МАКС.)	1µA @ 1.8V ~ 5.5V
НОМЕР БАЗОВОГО НОМЕРА	MCP795B12

Связанные теги

Micrel / Microchip Technology MCP795B12-I/SL	MCP795B12-I/SL дистрибьютор	MCP795B12-I/SL Поставщик
MCP795B12-I/SL Цена	Фотографии MCP795B12-I/SL	MCP795B12-I/SL Image
MCP795B12-I/SL PDF Datasheet	MCP795B12-I/SL Скачать спецификацию	MCP795B12-I/SL Datasheet
MCP795B12-I/SL сток	Купить MCP795B12-I/SL	Купить Micrel / Microchip Technology MCP795B12-I/SL
Micrel / Microchip Technology MCP795B12-I/SL	Micrel / Microchip Technology Поставщик	Micrel / Microchip Technology Дистрибьютор
Micrel / Microchip Technology MCP795B12-I/SL	Microchip Technology MCP795B12-I/SL	Roving Networks / Microchip Technology MCP795B12-I/SL

сопутствующие товары

 <p>MCP795B11-I/SL Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC RTC CLK/CALENDAR SPI 14-SOIC В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>MCP795B12T-I/SL Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC RTC CLK/CALENDAR SPI 14-SOIC В наличии: Out stock RFQ</p>
 <p>MCP795B20T-I/SL Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC RTC CLK/CALENDAR SPI 14-SOIC В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>MCP795B10T-I/SL Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC RTC CLK/CALENDAR SPI 14-SOIC В наличии: Out stock RFQ</p>
 <p>MCP795B11-I/ST Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC RTC CLK/CALENDAR SPI 14-TSSOP В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>MCP795B10T-I/ST Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC RTC CLK/CALENDAR SPI 14-TSSOP В наличии: Out stock RFQ</p>
 <p>MCP795B11T-I/ST Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC RTC CLK/CALENDAR SPI 14-TSSOP В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>MCP795B20-I/ST Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC RTC CLK/CALENDAR SPI 14-TSSOP В наличии: Out stock RFQ</p>
 <p>MCP795B11T-I/SL Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC RTC CLK/CALENDAR SPI 14-SOIC В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>MCP795B12T-I/ST Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC RTC CLK/CALENDAR SPI 14-TSSOP В наличии: Out stock RFQ</p>
 <p>MCP795B20-I/SL Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC RTC CLK/CALENDAR SPI 14-SOIC В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>MCP795B12-I/ST Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC RTC CLK/CALENDAR SPI 14-TSSOP В наличии: Out stock RFQ</p>