



Intersil

X1288V14IT1

номер части:

X1288V14IT1

Изготовитель / Производитель:

Intersil

Описание товара

IC RTC CLK/CALENDAR I2C 14-TSSOP

Листики:

 X1288V14IT1.pdf

Статус RoHS

 Содержит несоответствие свинца / RoHS

Доставить из

Гонконг


Путь отгрузки

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ЗАПРОС КОТИРОВКИ](#)

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.





Технические характеристики X1288V14IT1

НОМЕР ЧАСТИ	X1288V14IT1
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	Intersil
ОПИСАНИЕ	IC RTC CLK/CALENDAR I2C 14-TSSOP
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Содержит несоответствие свинца / RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	 X1288V14IT1.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА, БАТАРЕИ	1.8 V ~ 5.5 V
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА	4.5 V ~ 5.5 V
ТИП	Clock/Calendar
ФОРМАТ ВРЕМЕНИ	HH:MM:SS:hh (12/24 hr)
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	14-TSSOP
СЕРИИ	-
УПАКОВКА	Tape & Reel (TR)
УПАКОВКА /	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 85°C
ТИП УСТАНОВКИ	Surface Mount
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	1 (Unlimited)
РАЗМЕР ПАМЯТИ	-
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
ИНТЕРФЕЙС	I ² C, 2-Wire Serial
ОСОБЕННОСТИ	Alarm, Leap Year, Supervisor, Watchdog Timer
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar I ² C, 2-Wire Serial 14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
ФОРМАТ ДАТЫ	YY-MM-DD-dd
ТЕКУЩИЙ - ХРОНОМЕТРАЖ (МАКС.)	10µA ~ 20µA @ 2.7V ~ 5V
НОМЕР БАЗОВОГО НОМЕРА	X1288

Связанные теги

Intersil X1288V14IT1	X1288V14IT1 дистрибьютор	X1288V14IT1 Поставщик
X1288V14IT1 Цена	Фотографии X1288V14IT1	X1288V14IT1 Image
X1288V14IT1 PDF Datasheet	X1288V14IT1 Скачать спецификацию	X1288V14IT1 Datasheet
X1288V14IT1 сток	Купить X1288V14IT1	Купить Intersil X1288V14IT1
Intersil X1288V14IT1	Intersil Поставщик	Intersil Дистрибьютор
Intersil X1288V14IT1		

сопутствующие товары

 <p>X1288V14Z Производители: Intersil Описание: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 14-TSSOP В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>X1288V14I-4.5AT1 Производители: Intersil Описание: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 14-TSSOP В наличии: Out stock RFQ</p>
 <p>X1288V14I-2.7A Производители: Intersil Описание: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 14-TSSOP В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>X1288V14Z-2.7 Производители: Intersil Описание: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 14-TSSOP В наличии: Out stock RFQ</p>
 <p>X1288V14Z-2.7AT1 Производители: Intersil Описание: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 14-TSSOP В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>X1288V14Z-2.7A Производители: Intersil Описание: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 14-TSSOP В наличии: Out stock RFQ</p>
 <p>X1288V14I-4.5A Производители: Intersil Описание: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 14-TSSOP В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>X1288V14T1 Производители: Intersil Описание: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 14-TSSOP В наличии: Out stock RFQ</p>
 <p>X1288V14I-2.7AT1 Производители: Intersil Описание: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 14-TSSOP В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>X1288V14I-2.7 Производители: Intersil Описание: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 14-TSSOP В наличии: Out stock RFQ</p>
 <p>X1288V14Z-2.7T1 Производители: Intersil Описание: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 14-TSSOP В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>X1288V14I-2.7T1 Производители: Intersil Описание: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 14-TSSOP В наличии: Out stock RFQ</p>