





Energy Micro (Silicon Labs)

SI7015-A10-FM1


номер части:
 Изготовитель / Производитель:
 Описание товара
 Листки:
 Статус RoHs
 Состояние на складе
 Доставить из
 Путь отгрузки

SI7015-A10-FM1
 Energy Micro (Silicon Labs)
 SENS HUMID/TMP 3.6V I2C 3% 24QFN
 SI7015-A10-FM1.pdf
 Бессвинцовый / Соответствует RoHS
 5482 pcs stock
 Гонконг
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ЗАПРОС КОТИРОВКИ](#)

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.













Технические характеристики SI7015-A10-FM1

НОМЕР ЧАСТИ	SI7015-A10-FM1
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	Energy Micro (Silicon Labs)
ОПИСАНИЕ	SENS HUMID/TMP 3.6V I2C 3% 24QFN
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Бессвинцовый / Соответствует RoHS
КОЛ-ВО В НАЛИЧИИ	5482 pcs
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	 SI7015-A10-FM1.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА	1.9 V ~ 3.6 V
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	24-QFN (4x4)
СЕРИИ	-
ТИП ДАТЧИКА	Humidity, Temperature
ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТЬ	-
ВРЕМЯ ОТКЛИКА	18s
УПАКОВКА	Strip
УПАКОВКА /	24-VFQFN Exposed Pad
ТИП ВЫХОДА	I ² C
ВЫВОД	12b
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	0°C ~ 70°C
ТИП УСТАНОВКИ	Surface Mount
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	2 (1 Year)
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ДИАПАЗОН ВЛАЖНОСТИ	0 ~ 100% RH
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	Humidity Temperature Sensor 0 ~ 100% RH I ² C ±4.5% RH 18s Surface Mount
ТОЧНОСТЬ	±4.5% RH

Связанные теги

Energy Micro (Silicon Labs) SI7015-A10-FM1	SI7015-A10-FM1 дистрибьютор	SI7015-A10-FM1 Поставщик
SI7015-A10-FM1 Цена	Фотографии SI7015-A10-FM1	SI7015-A10-FM1 Image
SI7015-A10-FM1 PDF Datasheet	SI7015-A10-FM1 Скачать спецификацию	SI7015-A10-FM1 Datasheet
SI7015-A10-FM1 сток	Купить SI7015-A10-FM1	Купить Energy Micro (Silicon Labs) SI7015-A10-FM1
Energy Micro (Silicon Labs) SI7015-A10-FM1	Energy Micro (Silicon Labs) Поставщик	Energy Micro (Silicon Labs) Дистрибьютор
Energy Micro (Silicon Labs) SI7015-A10-FM1	Energy Micro SI7015-A10-FM1	Energy Micro (Silicon Labs) SI7015-A10-FM1
Silicon Laboratories SI7015-A10-FM1	Silicon Labs SI7015-A10-FM1	

сопутствующие товары

 <p>SI7015-A10-FM1R Производители: Energy Micro (Silicon Labs) Описание: SENS HUMI/TEMP 3.6V I2C 4.5% QFN В наличии: 3749 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI7013EVB-UDP-F960 Производители: Energy Micro (Silicon Labs) Описание: KIT DEMO LOG C8051F960+SI7013 В наличии: 520 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI7013USB-DONGLE Производители: Energy Micro (Silicon Labs) Описание: BOARD EVAL FOR SI7013 В наличии: 1705 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI7015-A10-GMR Производители: Energy Micro (Silicon Labs) Описание: SENS HUMI/TEMP 3.6V I2C 4.5% QFN В наличии: 6788 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI7013-A20-YM1R Производители: Energy Micro (Silicon Labs) Описание: SENSOR RHT DGTL 2-ZONE 10DFN В наличии: 28497 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI7015-A10-FMR Производители: Energy Micro (Silicon Labs) Описание: SENS HUMI/TEMP 3.6V I2C 4.5% QFN В наличии: 4549 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI7015-A10-GM Производители: Energy Micro (Silicon Labs) Описание: SENS HUMID/TMP 3.6V I2C 3% 24QFN В наличии: 4510 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI7015-A10-GM1 Производители: Energy Micro (Silicon Labs) Описание: SENS HUMID/TMP 3.6V I2C 3% 24QFN В наличии: 6903 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI7013EVB-UDP-M3L1 Производители: Energy Micro (Silicon Labs) Описание: KIT DEMO LOG SIM3L1XX+SI7013 В наличии: 649 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI7015-A10-FM Производители: Energy Micro (Silicon Labs) Описание: SENS HUMID/TMP 3.6V I2C 3% 24QFN В наличии: 6903 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI7013EVB-UDP Производители: Energy Micro (Silicon Labs) Описание: BOARD UDP PLUG-IN CARD SI7013 В наличии: 1894 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI7015-A10-GM1R Производители: Energy Micro (Silicon Labs) Описание: SENS HUMI/TEMP 3.6V I2C 4.5% QFN В наличии: 4109 pcs</p> <p>RFQ</p>

Copyright © 2020 Надежный дистрибьютор электронных компонентов

Эл. почта: Info@infinity-electronic.com

Адрес: 17F, Gaylord Commercial Building, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Гонконг

