



Micrel / Microchip Technology

MIC384-2YMM-TR

номер части:

MIC384-2YMM-TR

Изготовитель / Производитель:

Micrel / Microchip Technology

Описание товара

SENSOR DIGITAL -55C-125C 8MSOP

Листки:

 MIC384-2YMM-TR.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 MIC384-2YMM-TR

НОМЕР ЧАСТИ	MIC384-2YMM-TR
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	Micrel / Microchip Technology
ОПИСАНИЕ	SENSOR DIGITAL -55C-125C 8MSOP
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Без свинца / Соответствует RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	 MIC384-2YMM-TR.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА	2.7 V ~ 5.5 V
РЕЖИМ ДЛЯ ИСПЫТАНИЙ	0°C ~ 100°C (-55°C ~ 125°C)
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	8-MSOP
СЕРИИ	-
ТИП ДАТЧИКА	Digital, Local/Remote
ЧУВСТВИТЕЛЬНАЯ ТЕМПЕРАТУРА - ДИСТАНЦИОННАЯ	-55°C ~ 125°C
ЧУВСТВИТЕЛЬНАЯ ТЕМПЕРАТУРА - ЛОКАЛЬНАЯ	-55°C ~ 125°C
РАЗРЕШЕНИЕ	7 b
УПАКОВКА	Tape & Reel (TR)
УПАКОВКА /	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
ТИП ВЫХОДА	I ² C/SMBus
ДРУГИЕ НАЗВАНИЯ	MIC384-2YMM TR MIC384-2YMM TR-ND MIC384-2YMMTR MIC384-2YMMTR-ND
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-55°C ~ 125°C
ТИП УСТАНОВКИ	Surface Mount
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	1 (Unlimited)
СТАНДАРТНОЕ ВРЕМЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ	5 Weeks
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ОСОБЕННОСТИ	Output Switch, Programmable Limit, Shutdown Mode, Standby Mode
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	Temperature Sensor Digital, Local/Remote -55°C ~ 125°C 7 b 8-MSOP
ТОЧНОСТЬ - НАИВЫСШАЯ (САМАЯ НИЗКАЯ)	±2°C (±3°C)

Связанные теги

Micrel / Microchip Technology MIC384-2YMM-TR	MIC384-2YMM-TR дистрибьютор	MIC384-2YMM-TR Поставщик
MIC384-2YMM-TR Цена	Фотографии MIC384-2YMM-TR	MIC384-2YMM-TR Image
MIC384-2YMM-TR PDF Datasheet	MIC384-2YMM-TR Скачать спецификацию	MIC384-2YMM-TR Datasheet
MIC384-2YMM-TR сток	Купить MIC384-2YMM-TR	Купить Micrel / Microchip Technology MIC384-2YMM-TR
Micrel / Microchip Technology MIC384-2YMM-TR	Micrel / Microchip Technology Поставщик	Micrel / Microchip Technology Дистрибьютор
Micrel / Microchip Technology MIC384-2YMM-TR	Microchip Technology MIC384-2YMM-TR	Roving Networks / Microchip Technology MIC384-2YMM-TR

сопутствующие товары

 <p>MIC384-2BMM Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8MSOP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MIC384-3YM-TR Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8SOIC В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MIC384-3BMM-TR Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8MSOP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MIC384-2YMM Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8MSOP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MIC384-2YM Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8SOIC В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MIC384-2BMM-TR Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8MSOP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MIC384-2BM-TR Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8SOIC В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MIC384-3BM Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8SOIC В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MIC384-2YM-TR Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8SOIC В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MIC384-3YM Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8SOIC В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MIC384-3BM-TR Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8SOIC В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MIC384-3BMM Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8MSOP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>