



Micrel / Microchip Technology

SY10EP51VZC-TR

номер части:

Изготовитель / Производитель:

Описание товара

Листики:

Статус RoHS

Доставить из

Путь отгрузки

SY10EP51VZC-TR

Micrel / Microchip Technology

IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 8SOIC

 SY10EP51VZC-TR.pdf

 Содержит несоответствие свинца / RoHS


Гонконг

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ЗАПРОС КОТИРОВКИ](#)

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.





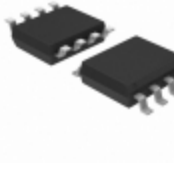

Технические характеристики SY10EP51VZC-TR

НОМЕР ЧАСТИ	SY10EP51VZC-TR
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	Micrel / Microchip Technology
ОПИСАНИЕ	IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 8SOIC
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Содержит несоответствие свинца / RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	 SY10EP51VZC-TR.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА	-3 V ~ -5.5 V
ТИП	D-Type
ТИП ТРИГГЕРА	Positive, Negative
СЕРИИ	10EP
УПАКОВКА	Tape & Reel (TR)
УПАКОВКА /	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
ТИП ВЫХОДА	Differential
ДРУГИЕ НАЗВАНИЯ	SY10EP51VZC TR SY10EP51VZC TR-ND SY10EP51VZCTR SY10EP51VZCTR-ND
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	0°C ~ 70°C (TA)
КОЛИЧЕСТВО ЭЛЕМЕНТОВ	1
КОЛИЧЕСТВО БИТОВ НА ЭЛЕМЕНТ	1
ТИП УСТАНОВКИ	Surface Mount
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	1 (Unlimited)
МАКС ЗАДЕРЖКА РАСПРОСТРАНЕНИЯ @ V, МАКС CL	-
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
ФУНКЦИЯ	Reset
CURRENT - QUIESCENT (IQ)	40mA
ТОК - ВЫХОДНОЙ HIGH, LOW	-
ТАКТОВАЯ ЧАСТОТА	3GHz
НОМЕР БАЗОВОГО НОМЕРА	10EP51

Связанные теги

Micrel / Microchip Technology SY10EP51VZC-TR	SY10EP51VZC-TR дистрибьютор	SY10EP51VZC-TR Поставщик
SY10EP51VZC-TR Цена	Фотографии SY10EP51VZC-TR	SY10EP51VZC-TR Image
SY10EP51VZC-TR PDF Datasheet	SY10EP51VZC-TR Скачать спецификацию	SY10EP51VZC-TR Datasheet
SY10EP51VZC-TR сток	Купить SY10EP51VZC-TR	Купить Micrel / Microchip Technology SY10EP51VZC-TR
Micrel / Microchip Technology SY10EP51VZC-TR	Micrel / Microchip Technology Поставщик	Micrel / Microchip Technology Дистрибьютор
Micrel / Microchip Technology SY10EP51VZC-TR	Microchip Technology SY10EP51VZC-TR	Roving Networks / Microchip Technology SY10EP51VZC-TR

сопутствующие товары

 <p>SY10EP51VMG-TR Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 8MLF В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY10EP51VZI-TR Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 8SOIC В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY10EP51VZI Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 8SOIC В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY10EP51VKI Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 8MSOP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY10EP51VKI-TR Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 8MSOP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY10EP52VKC-TR Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 8MSOP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY10EP51VZG-TR Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 8SOIC В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY10EP51VZC Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 8SOIC В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY10EP51VKG-TR Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 8MSOP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY10EP51VMG-TR Производители: Microchip Technology Описание: IC D-TYPE POS/NEG 8MLF В наличии: 540 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY10EP51VZG Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 8SOIC В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY10EP52VKC Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 8MSOP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>