



Micrel / Microchip Technology

SY10EP16UKG-TR

номер части:

SY10EP16UKG-TR

Изготовитель / Производитель:

Micrel / Microchip Technology

Описание товара

IC RCVR HS DIFF 2.5/3.3V 8MSOP

Листики:

 SY10EP16UKG-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 SY10EP16UKG-TR

НОМЕР ЧАСТИ	SY10EP16UKG-TR
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	Micrel / Microchip Technology
ОПИСАНИЕ	IC RCVR HS DIFF 2.5/3.3V 8MSOP
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Без свинца / Соответствует RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	 SY10EP16UKG-TR.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ ПИТАНИЯ	2.375 V ~ 3.6 V
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	8-MSOP
СЕРИИ	10EP
УПАКОВКА	Tape & Reel (TR)
УПАКОВКА /	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
ДРУГИЕ НАЗВАНИЯ	SY10EP16UKG TR SY10EP16UKG TR-ND
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 85°C
КОЛИЧЕСТВО БИТОВ	1
ТИП УСТАНОВКИ	Surface Mount
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	1 (Unlimited)
ТИП ЛОГИКИ	Differential Receiver/Driver
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	Differential Receiver/Driver IC 8-MSOP
НОМЕР БАЗОВОГО НОМЕРА	10EP16

Связанные теги

Micrel / Microchip Technology SY10EP16UKG-TR	SY10EP16UKG-TR дистрибьютор	SY10EP16UKG-TR Поставщик
SY10EP16UKG-TR Цена	Фотографии SY10EP16UKG-TR	SY10EP16UKG-TR Image
SY10EP16UKG-TR PDF Datasheet	SY10EP16UKG-TR Скачать спецификацию	SY10EP16UKG-TR Datasheet
SY10EP16UKG-TR сток	Купить SY10EP16UKG-TR	Купить Micrel / Microchip Technology SY10EP16UKG-TR
Micrel / Microchip Technology SY10EP16UKG-TR	Micrel / Microchip Technology Поставщик	Micrel / Microchip Technology Дистрибьютор
Micrel / Microchip Technology SY10EP16UKG-TR	Microchip Technology SY10EP16UKG-TR	Roving Networks / Microchip Technology SY10EP16UKG-TR

сопутствующие товары

 <p>SY10EP16UZG-TR Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC RCVR HS DIFF 2.5/3.3V 8SOIC В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY10EP11UZI Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 8SOIC В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY10EP16UKG Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC RCVR HS DIFF 2.5/3.3V 8-MSOP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY10EP11UZC Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 8SOIC В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY10EP16UMG-TR Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC RCVR HS DIFF 2.5/3.3V 8-MLF В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY10EP16VKC-TR Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC RCVR HS DIFF 5V/3.3V 8-MSOP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY10EP11UZG-TR Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 8SOIC В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY10EP11UZG Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 8SOIC В наличии: 178 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY10EP16UZG Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC RCVR HS DIFF 2.5/3.3V 8-SOIC В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY10EP11UZI-TR Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 8SOIC В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY10EP16VKC Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC RCVR HS DIFF 5V/3.3V 8-MSOP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY10EP16VKG Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC RCVR HS DIFF 5V/3.3V 8-MSOP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>