



LAPIS Semiconductor

BR93C46-10TU-1.8

Номер на частта:

BR93C46-10TU-1.8

Производител / марка:

LAPIS Semiconductor


Описание на продукта

IC EEPROM 1K SPI 2MHZ 8TSSOP

Информационни листове:

[PDF BR93C46-10TU-1.8.pdf](#)

Статус на RoHS

 Без олово / RoHS съвместим

Кораб от

Хонг Конг

Път на превоза

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ЗАПИТВАНЕ ЗА ОФЕРТА](#)

Изображението може да е представяне. Вижте спецификациите за подробности за продукта.

Спецификации на BR93C46-10TU-1.8

НОМЕР НА ЧАСТТА	BR93C46-10TU-1.8
ПРОИЗВОДИТЕЛ	LAPIS Semiconductor
ОПИСАНИЕ	IC EEPROM 1K SPI 2MHZ 8TSSOP
СТАТУС ЗА СВОБОДНО СЪСТОЯНИЕ / СЪСТОЯНИЕ НА ROHS	Без олово / RoHS съвместим
ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ	PDF BR93C46-10TU-1.8.pdf
ПИШЕТЕ ВРЕМЕ ЗА ЦИКЪЛ - WORD, PAGE	10ms
НАПРЕЖЕНИЕ - ДОСТАВКА	1.8 V ~ 5.5 V
ТЕХНОЛОГИЯ	EEPROM
ПАКЕТ НА ДОСТАВЧИК НА УСТРОЙСТВА	8-TSSOP
СЕРИЯ	-
ОПАКОВКА	Tape & Reel (TR)
ПАКЕТ / КАСЕТА	8-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
ДРУГИ ИМЕНА	BR93C4610TU1.8
РАБОТНА ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 85°C (TA)
ТИП МОНТАЖ	Surface Mount
НИВО НА ЧУВСТВИТЕЛНОСТ КЪМ ВЛАГА (MSL)	1 (Unlimited)
ТИП ПАМЕТ	Non-Volatile
РАЗМЕР НА ПАМЕТТА	1Kb (64 x 16)
ИНТЕРФЕЙС НА ПАМЕТТА	SPI
ФОРМАТ НА ПАМЕТТА	EEPROM
СТАТУС ЗА СВОБОДНО СЪСТОЯНИЕ / СЪСТОЯНИЕ НА ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ПОДРОБНО ОПИСАНИЕ	EEPROM Memory IC 1Kb (64 x 16) SPI 2MHz 8-TSSOP
ЧЕСТОТА НА ЧАСОВНИКА	2MHz
НОМЕР НА БАЗОВАТА ЧАСТ	BR93C46

Свързани маркери

LAPIS Semiconductor BR93C46-10TU-1.8	BR93C46-10TU-1.8 дистрибутор	Доставчик на BR93C46-10TU-1.8
BR93C46-10TU-1.8 Цена	BR93C46-10TU-1.8 снимки	Образ на BR93C46-10TU-1.8
BR93C46-10TU-1.8 PDF лист с данни	BR93C46-10TU-1.8 Изтеглете лист с данни	BR93C46-10TU-1.8 Лист с данни
BR93C46-10TU-1.8 склад	Купете BR93C46-10TU-1.8	Купете LAPIS Semiconductor BR93C46-10TU-1.8
LAPIS Semiconductor BR93C46-10TU-1.8	Доставчик на LAPIS Semiconductor	LAPIS Semiconductor дистрибутор
LAPIS Semiconductor BR93C46-10TU-1.8	Kionix Inc. BR93C46-10TU-1.8	Rohm Semiconductor BR93C46-10TU-1.8

Свързани продукти

 <p>BR93C86-WDW6TP Производители: LAPIS Semiconductor описание: IC EEPROM 16K SPI 2MHZ 8TSSOP В наличност: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BR93C76-WDW6TP Производители: LAPIS Semiconductor описание: IC EEPROM 8K SPI 2MHZ 8TSSOP В наличност: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>BR93C76-WDS6TP Производители: LAPIS Semiconductor описание: IC EEPROM 8K SPI 2MHZ 8TSSOP В наличност: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BR93C76-WMN6TP Производители: LAPIS Semiconductor описание: IC EEPROM 8K SPI 2MHZ 8SO В наличност: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>BR9020RFV-WE2 Производители: LAPIS Semiconductor описание: IC EEPROM 2K SPI 2MHZ 8SSOPB В наличност: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BR93C86-WMN6TP Производители: LAPIS Semiconductor описание: IC EEPROM 16K SPI 2MHZ 8SO В наличност: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>BR93A66RFJ-WME2 Производители: LAPIS Semiconductor описание: IC EEPROM 4K SPI 2MHZ 8SOPJ В наличност: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BR9040F-WE2 Производители: LAPIS Semiconductor описание: IC EEPROM 4K SPI 2MHZ 8SOP В наличност: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>BR93C46-10TU-2.7 Производители: LAPIS Semiconductor описание: IC EEPROM 1K SPI 2MHZ 8TSSOP В наличност: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BR9016AF-WE2 Производители: LAPIS Semiconductor описание: IC EEPROM 16K SPI 2MHZ 8SOP В наличност: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>BR93C86-WDS6TP Производители: LAPIS Semiconductor описание: IC EEPROM 16K SPI 2MHZ 8TSSOP В наличност: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BR93C56-WMN6TP Производители: LAPIS Semiconductor описание: IC EEPROM 4K SPI 2MHZ 8SO В наличност: Out stock</p> <p>RFQ</p>