



Micrel / Microchip Technology

RE46C104S14F

номер части:

RE46C104S14F

Изготовитель / Производитель:

Micrel / Microchip Technology

Описание товара

IC HORN DRIVER DUAL 14SOIC

Листки:

[PDF 1.RE46C104S14F.pdf](#)
[PDF 2.RE46C104S14F.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 RE46C104S14F

НОМЕР ЧАСТИ	RE46C104S14F
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	Micrel / Microchip Technology
ОПИСАНИЕ	IC HORN DRIVER DUAL 14SOIC
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Без свинца / Соответствует RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	PDF 1.RE46C104S14F.pdf PDF 2.RE46C104S14F.pdf
ТИП	Horn Driver
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	14-SOIC
СЕРИИ	-
УПАКОВКА	Tube
УПАКОВКА /	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
ТИП ВЫХОДА	Logic
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	0°C ~ 50°C
ТИП УСТАНОВКИ	Surface Mount
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	1 (Unlimited)
СТАНДАРТНОЕ ВРЕМЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ	11 Weeks
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ИНТЕРФЕЙС	Logic
ТИП ВВОДА	Logic
ТЕКУЩИЙ - ПОСТАВКА	500µA
НОМЕР БАЗОВОГО НОМЕРА	RE46C104

Связанные теги

Micrel / Microchip Technology RE46C104S14F	RE46C104S14F дистрибьютор	RE46C104S14F Поставщик
RE46C104S14F Цена	Фотографии RE46C104S14F	RE46C104S14F Image
RE46C104S14F PDF Datasheet	RE46C104S14F Скачать спецификацию	RE46C104S14F Datasheet
RE46C104S14F сток	Купить RE46C104S14F	Купить Micrel / Microchip Technology RE46C104S14F
Micrel / Microchip Technology RE46C104S14F	Micrel / Microchip Technology Поставщик	Micrel / Microchip Technology Дистрибьютор
Micrel / Microchip Technology RE46C104S14F	Microchip Technology RE46C104S14F	Roving Networks / Microchip Technology RE46C104S14F

сопутствующие товары

 <p>RE46C105S14F Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC HORN DRIVER DUAL 14SOIC В наличии: 16 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>RE46C105E14F Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC HORN DRIVER DUAL 14DIP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>RE46C101E8F Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC HORN DRIVER DUAL 8DIP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>RE46C100S8F Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC HORN DRIVER DUAL 8SOIC В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>RE46C107S16F Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC HORN DRIVER DUAL 16SOIC В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>RE46C107E16F Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC HORN DRIVER DUAL 16DIP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>RE46C100S8TF Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC HORN DRIVER DUAL 8SOIC В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>RE46C104E14F Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC HORN DRIVER DUAL 14DIP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>RE46C101S8F Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC HORN DRIVER DUAL 8SOIC В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>RE46C105S14TF Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC HORN DRIVER DUAL 14SOIC В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>RE46C101S8TF Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC HORN DRIVER DUAL 8SOIC В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>RE46C104S14TF Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC HORN DRIVER DUAL 14SOIC В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>