



Изображение может быть представлением.
 Подробную информацию о продукте см. в
 технических характеристиках.

XC17S200AVQ44C

номер части: **XC17S200AVQ44C**

описание продукта: IC PROM SER 200000 C-TEMP 44VQFP

Статус RoHs: Содержит несоответствие свинца / RoHS

Листки: [XC17S200AVQ44C.pdf](#)

Изготовитель / Производитель: Xilinx

Доставить из: Hong Kong

Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Отправить запрос](#)

Информация о продукте

номер части	XC17S200AVQ44C	производитель	Xilinx
Описание	IC PROM SER 200000 C-TEMP 44VQFP	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Содержит несоответствие свинца / RoHS
Техническая спецификация	XC17S200AVQ44C.pdf		
Напряжение тока - поставка	3 V ~ 3.6 V	Поставщик Упаковка устройства	44-VQFP (10x10)
Серии	-	Программируемый тип	OTP
упаковка	Tray	Упаковка /	44-TQFP
Рабочая Температура	0°C ~ 70°C	Уровень чувствительности влаги (MSL)	3 (168 Hours)
Размер памяти	2Mb	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Номер базового номера	XC17S200A		

сопутствующие товары

<p>XC17S200APDG8I Производители: Xilinx Описание: IC PROM SER 200K I-TEMP 8-DIP Скачать: XC17S200APDG8I.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XC17S20V08I Производители: Xilinx Описание: IC PROM SER 200K 8-SOIC Скачать: XC17S20V08I.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XC17S20XLPD8C Производители: Xilinx Описание: IC PROM PROG C-TEMP 3.3V 8-DIP Скачать: XC17S20XLPD8C.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XC17S20V08C Производители: Xilinx Описание: IC PROM SER 200K 8-SOIC Скачать: XC17S20V08C.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XC17S20PD8I Производители: Xilinx Описание: IC PROM PROG I-TEMP 5V 8-DIP Скачать: XC17S20PD8I.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XC17S200APDG8C Производители: Xilinx Описание: IC PROM SER 200K C-TEMP 8-DIP Скачать: XC17S200APDG8C.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XC17S200AV08C Производители: Xilinx Описание: IC PROM SER 200K 8-SOIC Скачать: XC17S200AV08C.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XC17S20PD8C Производители: Xilinx Описание: IC PROM PROG C-TEMP 5V 8-DIP Скачать: XC17S20PD8C.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XC17S200AVQ44I Производители: Xilinx Описание: IC PROM SER 200000 I-TEMP 44VQFP Скачать: XC17S200AVQ44I.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XC17S200AVOG8I Производители: Xilinx Описание: IC PROM SERIAL 200K 8-SOIC Скачать: XC17S200AVOG8I.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XC17S200AVOG8C Производители: Xilinx Описание: IC PROM SERIAL 200K 8-SOIC Скачать: XC17S200AVOG8C.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XC17S200AV08I Производители: Xilinx Описание: IC PROM SER 200K 8-SOIC Скачать: XC17S200AV08I.pdf</p> <p>RFQ</p>

Связанные теги

Xilinx XC17S200AVQ44C

Цена XC17S200AVQ44C

XC17S200AVQ44C PDF лист данных

XC17S200AVQ44C Stock

Xilinx XC17S200AVQ44C

Xilinx XC17S200AVQ44C

Дистрибьютор XC17S200AVQ44C

XC17S200AVQ44C изображения

XC17S200AVQ44C Скачать техническое описание

Купить XC17S200AVQ44C

Xilinx Поставщик

Xilinx Inc. XC17S200AVQ44C

Поставщик XC17S200AVQ44C

Изображение XC17S200AVQ44C

Лист данных XC17S200AVQ44C

Купить Xilinx XC17S200AVQ44C

Дистрибьютор Xilinx