



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

ST16C2550CQ48-F

номер части: **ST16C2550CQ48-F**

описание продукта: IC DUART FIFO 16B 48TQFP

Статус RoHs: Без свинца / Соответствует RoHS

Листки: ST16C2550CQ48-F.pdf

Изготовитель / Производитель: Exar Corporation

Доставить из: Hong Kong

Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Отправить запрос](#) >

Информация о продукте

номер части	ST16C2550CQ48-F	производитель	Exar Corporation
Описание	IC DUART FIFO 16B 48TQFP	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация	ST16C2550CQ48-F.pdf		
С помощью управления модемом	Yes	С IrDA кодер / декодер	-
С фальстарта обнаружения Bit	Yes	С автоматическим контролем направления потока	-
Напряжение тока - поставка	2.97 V ~ 5.5 V	Поставщик Упаковка устройства	48-TQFP (7x7)
Серии	-	протокол	RS232, RS485
упаковка	Tray	Упаковка /	48-TQFP
Другие названия	1016-1255 ST16C2550CQ48F	Количество каналов	2, DUART
Тип установки	Surface Mount	Уровень чувствительности влаги (MSL)	3 (168 Hours)
Стандартное время изготовления	16 Weeks	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Особенности	Internal Oscillator, Timer/Counter	FIFO-х	16 Byte
Скорость передачи данных (макс.)	4Mbps		

сопутствующие товары

 ST16C2450IQ48TR-F Производители: Exar Corporation Описание: IC UART 2.97V - 5.5V 48TQFP Скачать: ST16C2450IQ48TR-F.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 ST16C2550CQ-0B-EB Производители: Exar Corporation Описание: EVAL BOARD FOR ST16C2551 48TQFP Скачать: ST16C2550CQ-0B-EB.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 ST16C2550CQ48TR-F Производители: Exar Corporation Описание: IC UART FIFO 16B DUAL 48TQFP Скачать: ST16C2550CQ48TR-F.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 ST16C2550CJ-0A-EB Производители: Exar Corporation Описание: EVAL BOARD FOR ST16C2550 44PLCC Скачать: ST16C2550CJ-0A-EB.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 ST16C2550CQ-0A-EB Производители: Exar Corporation Описание: EVAL BOARD FOR ST16C2550 Скачать: ST16C2550CQ-0A-EB.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 ST16C2552CJ-0A-EB Производители: Exar Corporation Описание: EVAL BOARD FOR ST16C2552 44PLCC <input type="button" value="RFQ"/>
 ST16C2550CJ44TR-F Производители: Exar Corporation Описание: IC UART FIFO 16B DUAL 44PLCC Скачать: ST16C2550CJ44TR-F.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 ST16C2550IQ48TR-F Производители: Exar Corporation Описание: IC UART FIFO 16B DUAL 48TQFP Скачать: ST16C2550IQ48TR-F.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 ST16C2550CJ44-F Производители: Exar Corporation Описание: IC DUART FIFO 16B 44PLCC Скачать: ST16C2550CJ44-F.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 ST16C2550IQ48-F Производители: Exar Corporation Описание: IC DUART FIFO 16B 48TQFP Скачать: ST16C2550IQ48-F.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 ST16C2550IJ44TR-F Производители: Exar Corporation Описание: IC UART FIFO 16B DUAL 44PLCC Скачать: ST16C2550IJ44TR-F.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 ST16C2550IJ44-F Производители: Exar Corporation Описание: IC UART FIFO 16B DUAL 44PLCC Скачать: ST16C2550IJ44-F.pdf <input type="button" value="RFQ"/>

Связанные теги

Exar Corporation ST16C2550CQ48-F
 Цена ST16C2550CQ48-F
 ST16C2550CQ48-F PDF лист данных
 ST16C2550CQ48-F Stock
 Exar Corporation ST16C2550CQ48-F
 Exar Corporation ST16C2550CQ48-F

Дистрибьютор ST16C2550CQ48-F
 ST16C2550CQ48-F изображения
 ST16C2550CQ48-F Скачать техническое описание
 Купить ST16C2550CQ48-F
 Exar Corporation Поставщик

Поставщик ST16C2550CQ48-F
 Изображение ST16C2550CQ48-F
 Лист данных ST16C2550CQ48-F
 Купить Exar Corporation ST16C2550CQ48-F
 Дистрибьютор Exar Corporation