





Exar Corporation

XRA1202IG16-F


номер части:
 Изготовитель / Производитель:
 Описание товара
 Листки:
 Статус RoHS
 Доставить из
 Путь отгрузки

XRA1202IG16-F
 Exar Corporation
 IC I/O PORT EXPANDER I2C 16TSSOP
 XRA1202IG16-F.pdf
 Без свинца / Соответствует RoHS
 Гонконг
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ЗАПРОС КОТИРОВКИ](#)

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.

Технические характеристики XRA1202IG16-F

НОМЕР ЧАСТИ	XRA1202IG16-F
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	Exar Corporation
ОПИСАНИЕ	IC I/O PORT EXPANDER I2C 16TSSOP
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Без свинца / Соответствует RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	 XRA1202IG16-F.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА	1.65 V ~ 3.6 V
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	16-TSSOP
СЕРИИ	-
УПАКОВКА	Tube
УПАКОВКА /	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
ТИП ВЫХОДА	Open Drain
ДРУГИЕ НАЗВАНИЯ	1016-1713-5 XRA1202IG16F
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 85°C
КОЛИЧЕСТВО ВХОДОВ / ВЫХОДОВ	8
ТИП УСТАНОВКИ	Surface Mount
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	1 (Unlimited)
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ПРЕРЫВАНИЕ ВЫХОДНОГО	Yes
ИНТЕРФЕЙС	I ² C, SMBus
ОСОБЕННОСТИ	-
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	I/O Expander 8 I ² C, SMBus 400kHz 16-TSSOP
ТОК - ИСТОЧНИК / ПРИЕМНИК ВЫВОДА	-
ТАКТОВАЯ ЧАСТОТА	400kHz

Связанные теги

Exar Corporation XRA1202IG16-F	XRA1202IG16-F дистрибьютор	XRA1202IG16-F Поставщик
XRA1202IG16-F Цена	Фотографии XRA1202IG16-F	XRA1202IG16-F Image
XRA1202IG16-F PDF Datasheet	XRA1202IG16-F Скачать спецификацию	XRA1202IG16-F Datasheet
XRA1202IG16-F сток	Купить XRA1202IG16-F	Купить Exar Corporation XRA1202IG16-F
Exar Corporation XRA1202IG16-F	Exar Corporation Поставщик	Exar Corporation Дистрибьютор
Exar Corporation XRA1202IG16-F		

сопутствующие товары

 <p>XRA1202IL16TR-F Производители: Exar Corporation Описание: IC I/O PORT EXPANDER 8 BIT I2C G В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XRA1201PIL24-F Производители: Exar Corporation Описание: IC I/O PORT EXPANDER I2C 24QFN В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XRA1202IG16TR-F Производители: Exar Corporation Описание: IC I/O PORT EXPANDER 8 BIT I2C G В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XRA1201PIL24TR-F Производители: Exar Corporation Описание: IC I/O PORT EXPANDER 16 BIT I2C В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XRA1202IL16MTR-F Производители: Exar Corporation Описание: IC I/O PORT EXPANDER 8 BIT I2C G В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XRA1201PIL24-0A-EB Производители: Exar Corporation Описание: EVAL BOARD XRA1201P 24 QFN, I2C В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XRA1201PIG24-F Производители: Exar Corporation Описание: IC I/O PORT EXPANDER I2C 24TSSOP В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XRA1202PIL16-F Производители: Exar Corporation Описание: IC I/O PORT EXPANDER 8 BIT I2C G В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XRA1202IL16-F Производители: Exar Corporation Описание: IC I/O PORT EXPANDER I2C 16QFN В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XRA1202IL16-0A-EB Производители: Exar Corporation Описание: EVAL BOARD XRA1202 16 QFN, I2C I В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XRA1201PIG24TR-F Производители: Exar Corporation Описание: IC I/O PORT EXPANDER 16 BIT I2C В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XRA1202IG16-0A-EB Производители: Exar Corporation Описание: EVAL BOARD XRA1202 16 TSSOP, I2C В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p>