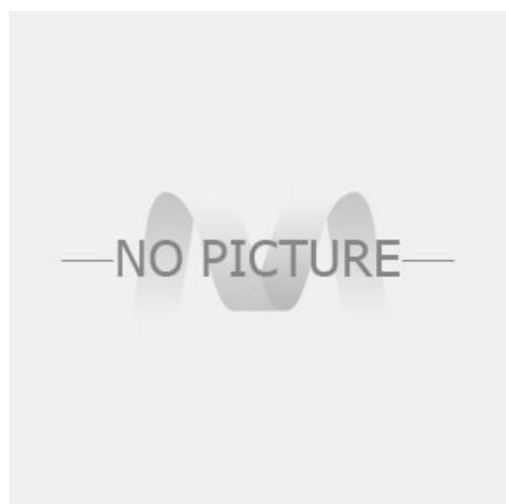


## DS32EL0421SQ/NOPB

Тип продуктов: **DS32EL0421SQ/NOPB**  
 описание продукта: IC SERIALIZER 312.5GBPS 48WQFN  
 Статус RoHS: Без свинца / Соответствует RoHS  
 Спецификация:

Изготовитель / Производитель: N/A  
 Доставить из: Hong Kong  
 Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

 [Отправить запрос](#) >

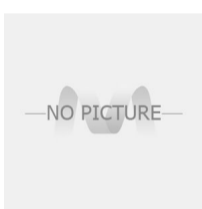
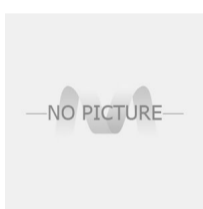
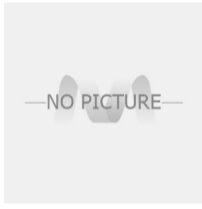
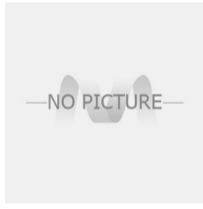
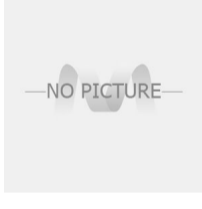

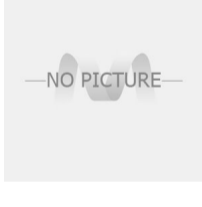
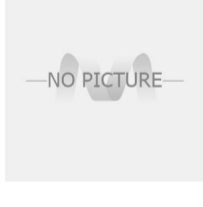
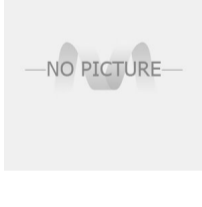

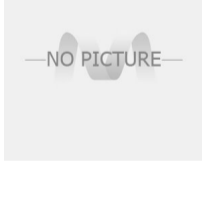



Изображение может быть представлением.  
 Подробную информацию о продукте см. в  
 технических характеристиках.

### Информация о продукте

Тип продуктов	DS32EL0421SQ/NOPB	производитель	N/A
Описание	IC SERIALIZER 312.5GBPS 48WQFN	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
<b>Техническая спецификация</b>			
Напряжение тока - поставка	2.5V, 3.3V	Поставщик Упаковка устройства	48-WQFN (7x7)
Серии	Automotive, AEC-Q100	упаковка	Tape & Reel (TR)
Упаковка /	48-WQFN Exposed Pad	Тип выхода	CML
Другие названия	DS32EL0421SQ DS32EL0421SQ-ND	Рабочая Температура	-40°C ~ 85°C (TA)
Количество выходов	1	Количество входов	5
Тип установки	Surface Mount	Уровень чувствительности влаги (MSL)	3 (168 Hours)
Стандартное время изготовления	20 Weeks	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Тип ввода	LVDS	функция	Serializer
Подробное описание	3.125Gbps Serializer 5 Input 1 Output 48-WQFN (7x7)	Скорость передачи данных	3.125Gbps
Номер базового номера	DS32EL0421		

### Соответствующая продукция

 <p><b>DS32ELX0124SQE/NOPB</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC DESERIAL W/DDR LVDS 48WQFN</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DS32EL0124SQX/NOPB</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC DESERIAL W/DDR LVDS 48WQFN</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>DS32EL0421SQE/NOPB</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC SERIALIZR DDR LVDS PAR 48WQFN</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DS32ELX0124SQ/NOPB</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC DESERIAL W/DDR LVDS 48WQFN</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>DS32EL0124SQE/NOPB</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC DESERIAL W/DDR LVDS 48WQFN</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DS32C35-33IND#</b>                  Производители: Maxim Integrated                  Описание: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 20-SOIC                  Скачать: <a href="#">DS32C35-33IND#.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>DS32ELX0421SQ/NOPB</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC SERIALIZER 312.5GBPS 48WQFN</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DS32ELX0124SQX/NOPB</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC DESERIAL W/DDR LVDS 48WQFN</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>DS32EL0124SQ/NOPB</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC DESERIAL W/DDR LVDS 48WQFN</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DS32C35-33#T&amp;R</b>                  Производители: Maxim Integrated                  Описание: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 20-SOIC                  Скачать: <a href="#">DS32C35-33#T&amp;R.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>DS32EL0421SQX/NOPB</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC SERIALIZER 312.5GBPS 48WQFN</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DS32C35-33#</b>                  Производители: Maxim Integrated                  Описание: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 20-SOIC                  Скачать: <a href="#">DS32C35-33#.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Связанные теги

[DS32EL0421SQ/NOPB](#)

[Цена DS32EL0421SQ/NOPB](#)

[DS32EL0421SQ/NOPB PDF лист данных](#)

[DS32EL0421SQ/NOPB Stock](#)

[DS32EL0421SQ/NOPB](#)

[Дистрибьютор DS32EL0421SQ/NOPB](#)

[DS32EL0421SQ/NOPB изображения](#)

[DS32EL0421SQ/NOPB Скачать техническое описание](#)

[Купить DS32EL0421SQ/NOPB](#)

[Поставщик](#)

[Поставщик DS32EL0421SQ/NOPB](#)

[Изображение DS32EL0421SQ/NOPB](#)

[Лист данных DS32EL0421SQ/NOPB](#)

[Купить DS32EL0421SQ/NOPB](#)

[Дистрибьютор](#)