




**AMI Semiconductor / ON**

**Semiconductor**



## 74VCX32500GX


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

74VCX32500GX  
 AMI Semiconductor / ON Semiconductor  
 TXRX 36BIT UNIV BUS 114FBGA  
 74VCX32500GX.pdf  
 Без свинца / Соответствует RoHS  
 Гонконг  
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ЗАПРОС КОТИРОВКИ](#)

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.




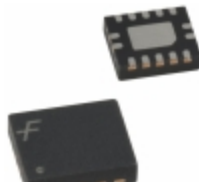




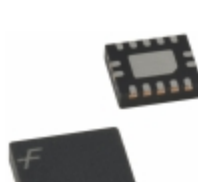



### Технические характеристики 74VCX32500GX

НОМЕР ЧАСТИ	74VCX32500GX
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
ОПИСАНИЕ	TXRX 36BIT UNIV BUS 114FBGA
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Без свинца / Соответствует RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	 74VCX32500GX.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА	1.4 V ~ 3.6 V
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	114-BGA (16x5.5)
СЕРИИ	74VCX
УПАКОВКА	Tape & Reel (TR)
УПАКОВКА /	114-LFBGA
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 85°C
КОЛИЧЕСТВО КОНТУРОВ	36-Bit
ТИП УСТАНОВКИ	Surface Mount
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	1 (Unlimited)
ТИП ЛОГИКИ	Universal Bus Transceiver
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	Universal Bus Transceiver 36-Bit 114-BGA (16x5.5)
ТОК - ВЫХОДНОЙ HIGH, LOW	24mA, 24mA
НОМЕР БАЗОВОГО НОМЕРА	74VCX32500

### Связанные теги

AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74VCX32500GX	74VCX32500GX дистрибьютор	74VCX32500GX Поставщик
74VCX32500GX Цена	Фотографии 74VCX32500GX	74VCX32500GX Image
74VCX32500GX PDF Datasheet	74VCX32500GX Скачать спецификацию	74VCX32500GX Datasheet
74VCX32500GX сток	Купить 74VCX32500GX	Купить AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74VCX32500GX
AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74VCX32500GX	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Поставщик	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Дистрибьютор
AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74VCX32500GX	ON Semiconductor 74VCX32500GX	Aptina / ON Semiconductor 74VCX32500GX
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor 74VCX32500GX	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor 74VCX32500GX	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor 74VCX32500GX

### сопутствующие товары

 <p><b>74VCX32374G</b>          Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          Описание: IC FF D-TYPE QUAD 8BIT 96FBGA          В наличии: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#" style="background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>	 <p><b>74VCX32244G</b>          Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          Описание: IC BUF NON-INVERT 3.6V 96FBGA          В наличии: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#" style="background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>
 <p><b>74VCX32374GX</b>          Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          Описание: IC FF D-TYPE QUAD 8BIT 96FBGA          В наличии: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#" style="background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>	 <p><b>74VCX38BQX</b>          Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          Описание: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14DQFN          В наличии: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#" style="background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>
 <p><b>74VCX32MX</b>          Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          Описание: IC GATE OR 4CH 2-INP 14SOIC          В наличии: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#" style="background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>	 <p><b>74VCX32MTCX</b>          Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          Описание: IC GATE OR 4CH 2-INP 14TSSOP          В наличии: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#" style="background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>
 <p><b>74VCX32500G</b>          Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          Описание: TXRX 36BIT UNIV BUS 114FBGA          В наличии: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#" style="background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>	 <p><b>74VCX32244GX</b>          Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          Описание: IC BUF NON-INVERT 3.6V 96FBGA          В наличии: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#" style="background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>
 <p><b>74VCX32BQX</b>          Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          Описание: IC GATE OR 4CH 2-INP 14DQFN          В наличии: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#" style="background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>	 <p><b>74VCX32MTC</b>          Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          Описание: IC GATE OR 4CH 2-INP 14TSSOP          В наличии: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#" style="background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>
 <p><b>74VCX245WMX</b>          Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          Описание: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 20SOIC          В наличии: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#" style="background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>	 <p><b>74VCX32M</b>          Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          Описание: IC GATE OR 4CH 2-INP 14SOIC          В наличии: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#" style="background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>