

ON Semiconductor®



AMI Semiconductor / ON

74VCXR162601MTD

номер части:

74VCXR162601MTD

Изготовитель / Производитель:

AMI Semiconductor / ON Semiconductor

Описание товара

TXRX 18BIT UNIV BUS LV 56TSSOP

Листки:

 74VCXR162601MTD.pdf

Статус RoHs

 Без свинца / Соответствует RoHS

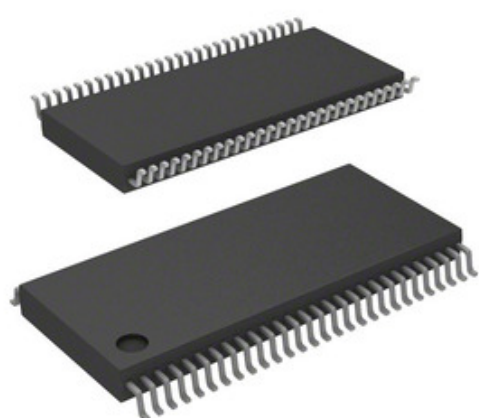
Доставить из

Гонконг

Путь отгрузки

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


Semiconductor



ЗАПРОС КОТИРОВКИ

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.


Технические характеристики 74VCXR162601MTD

НОМЕР ЧАСТИ	74VCXR162601MTD
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
ОПИСАНИЕ	TXRX 18BIT UNIV BUS LV 56TSSOP
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Без свинца / Соответствует RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	 74VCXR162601MTD.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА	1.4 V ~ 3.6 V
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	56-TSSOP
СЕРИИ	74VCX
УПАКОВКА	Tube
УПАКОВКА /	56-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 85°C
КОЛИЧЕСТВО КОНТУРОВ	18-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 18-Bit 56-TSSOP
ТОК - ВЫХОДНОЙ HIGH, LOW	12mA, 12mA
НОМЕР БАЗОВОГО НОМЕРА	74VCXR162601

Связанные теги

AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74VCXR162601MTD	74VCXR162601MTD дистрибьютор	74VCXR162601MTD Поставщик
74VCXR162601MTD Цена	Фотографии 74VCXR162601MTD	74VCXR162601MTD Image
74VCXR162601MTD PDF Datasheet	74VCXR162601MTD Скачать спецификацию	74VCXR162601MTD Datasheet
74VCXR162601MTD сток	Купить 74VCXR162601MTD	Купить AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74VCXR162601MTD
AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74VCXR162601MTD	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Поставщик	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Дистрибьютор
AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74VCXR162601MTD	ON Semiconductor 74VCXR162601MTD	Aptina / ON Semiconductor 74VCXR162601MTD
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor 74VCXR162601MTD	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor 74VCXR162601MTD	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor 74VCXR162601MTD

сопутствующие товары

 <p>74VCXH245WMX Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 20SOIC В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>74VHC00FT Производители: Toshiba Semiconductor and Storage Описание: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14TSSOP В наличии: Out stock RFQ</p>
 <p>74VCXH245WM Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 20SOIC В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>74VCXH32245LBR Производители: STMicroelectronics Описание: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 96LFBGA В наличии: Out stock RFQ</p>
 <p>74VCXHQ163245TBR Производители: STMicroelectronics Описание: IC TXRX LEVEL TRANSLATOR 42TFBGA В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>74VCXHQ163245TTR Производители: STMicroelectronics Описание: IC TXRX LEVEL TRANSLATOR 48TSSOP В наличии: Out stock RFQ</p>
 <p>74VHC00MTC Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14TSSOP В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>74VHC00MTCX Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14TSSOP В наличии: Out stock RFQ</p>
 <p>74VHC00MTR Производители: STMicroelectronics Описание: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SO В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>74VCXR162601MTX Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: TXRX 18BIT UNIV BUS LV 56TSSOP В наличии: Out stock RFQ</p>
 <p>74VHC00M Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>74VCXR162245TTR Производители: STMicroelectronics Описание: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP В наличии: Out stock RFQ</p>