



### MC100EP91MNG

номер части: **MC100EP91MNG**  
 описание продукта: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 24QFN  
 Статус RoHs: Без свинца / Соответствует RoHS  
 Листки: MC100EP91MNG.pdf

Изготовитель / Производитель: AMI Semiconductor / ON Semiconductor  
 Доставить из: Hong Kong  
 Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Отправить запрос](#) >

### Информация о продукте

номер части	MC100EP91MNG	производитель	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Описание	IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 24QFN	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация	MC100EP91MNG.pdf		
Тип переводчика	Mixed Signal	Поставщик Упаковка устройства	24-QFN (4x4)
Серии	100EP	упаковка	Tube
Упаковка /	24-VFQFN Exposed Pad	Тип выхода	Differential
Выходной сигнал	NECL	Другие названия	MC100EP91MNG-ND MC100EP91MNGOS
Рабочая Температура	-40°C ~ 85°C (TA)	Количество контуров	1
Тип установки	Surface Mount	Уровень чувствительности влаги (MSL)	1 (Unlimited)
Стандартное время изготовления	4 Weeks	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Входной сигнал	CML, HSTL, LVCMOS, LVDS, LVPECL, LVTTTL	Особенности	-
Подробное описание	Mixed Signal Translator Unidirectional 1 Circuit 3 Channel 24-QFN (4x4)	Скорость передачи данных	-
Количество каналов в цепи	3	ток заряда	Unidirectional
Номер базового номера	100EP91		

### сопутствующие товары

<p><b>MC100EPT20DG</b>                  Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Описание: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 8SOIC                  Скачать:  MC100EPT20DG.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC100EPT20DTR2G</b>                  Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Описание: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 8TSSOP                  Скачать:  MC100EPT20DTR2G.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MC100EPT20DR2</b>                  Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Описание: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 8SOIC                  Скачать:  MC100EPT20DR2.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC100EP90DTR2</b>                  Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Описание: IC TRNSLTR UNIDIR 20TSSOP                  Скачать:  MC100EP90DTR2.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MC100EP90DTR2G</b>                  Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Описание: IC TRNSLTR UNIDIR 20TSSOP                  Скачать:  MC100EP90DTR2G.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC100EP91DWR2G</b>                  Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Описание: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 20SOIC                  Скачать:  MC100EP91DWR2G.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MC100EP91DWG</b>                  Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Описание: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 20SOIC                  Скачать:  MC100EP91DWG.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC100EP90DT</b>                  Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Описание: IC TRNSLTR UNIDIR 20TSSOP                  Скачать:  MC100EP90DT.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MC100EPT20DTG</b>                  Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Описание: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 8TSSOP                  Скачать:  MC100EPT20DTG.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC100EPT20DR2G</b>                  Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Описание: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 8SOIC                  Скачать:  MC100EPT20DR2G.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MC100EP91MNR2G</b>                  Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Описание: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 24QFN                  Скачать:  MC100EP91MNR2G.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC100EP90DTG</b>                  Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Описание: IC TRNSLTR UNIDIR 20TSSOP                  Скачать:  MC100EP90DTG.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Связанные теги

- |  |   |  |
|--|---|--|
| AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100EP91MNG      | Дистрибьютор MC100EP91MNG                               | Поставщик MC100EP91MNG                                   |
| Цена MC100EP91MNG                                      | MC100EP91MNG изображения                                | Изображение MC100EP91MNG                                 |
| MC100EP91MNG PDF лист данных                           | MC100EP91MNG Скачать техническое описание               | Лист данных MC100EP91MNG                                 |
| MC100EP91MNG Stock                                     | Купить MC100EP91MNG                                     | Купить AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100EP91MNG |
| AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100EP91MNG      | AMI Semiconductor / ON Semiconductor Поставщик          | Дистрибьютор AMI Semiconductor / ON Semiconductor        |
| AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100EP91MNG      | ON Semiconductor MC100EP91MNG                           | Aptina / ON Semiconductor MC100EP91MNG                   |
| Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC100EP91MNG | PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC100EP91MNG | Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC100EP91MNG      |