



## MC100E116FNR2G

номер части: **MC100E116FNR2G**  
 описание продукта: IC LINE RECEIVER QUINT 28-PLCC  
 Статус RoHs: Без свинца / Соответствует RoHS  
 Листки: MC100E116FNR2G.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	MC100E116FNR2G	производитель	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Описание	IC LINE RECEIVER QUINT 28-PLCC	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация	MC100E116FNR2G.pdf		
Напряжение питания	4.2 V ~ 5.7 V	Поставщик Упаковка устройства	28-PLCC (11.51x11.51)
Серии	100E	упаковка	Tape & Reel (TR)
Упаковка /	28-LCC (J-Lead)	Рабочая Температура	0°C ~ 85°C
Количество битов	5	Тип установки	Surface Mount
Уровень чувствительности влаги (MSL)	3 (168 Hours)	Стандартное время изготовления	6 Weeks
Тип логики	Differential Receiver	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Подробное описание	Differential Receiver IC 28-PLCC (11.51x11.51)	Номер базового номера	100E116

### сопутствующие товары

<p><b>MC100E131FNR2</b>                  Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Описание: IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 28PLCC                  Скачать:  MC100E131FNR2.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC100E112FNR2</b>                  Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Описание: IC DRIVER QUAD ECL N-INV 28PLCC                  Скачать:  MC100E112FNR2.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MC100E136FNG</b>                  Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Описание: IC COUNTER U/D 6BIT UNIV 28-PLCC                  Скачать:  MC100E136FNG.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC100E116FN</b>                  Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Описание: IC LINE RECEIVER QUINT 28-PLCC                  Скачать:  MC100E116FN.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MC100E112FNR2G</b>                  Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Описание: IC DRIVER QUAD ECL N-INV 28PLCC                  Скачать:  MC100E112FNR2G.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC100E116FNR2</b>                  Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Описание: IC LINE RECEIVER QUINT 28-PLCC                  Скачать:  MC100E116FNR2.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MC100E136FN</b>                  Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Описание: IC COUNTER U/D 6BIT UNIV 28-PLCC                  Скачать:  MC100E136FN.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC100E112FNG</b>                  Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Описание: IC DRIVER QUAD ECL N-INV 28PLCC                  Скачать:  MC100E112FNG.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MC100E116FNG</b>                  Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Описание: IC LINE RECEIVER QUINT 28-PLCC                  Скачать:  MC100E116FNG.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC100E131FNR2G</b>                  Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Описание: IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 28PLCC                  Скачать:  MC100E131FNR2G.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MC100E131FN</b>                  Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Описание: IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 28PLCC                  Скачать:  MC100E131FN.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC100E131FNG</b>                  Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Описание: IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 28PLCC                  Скачать:  MC100E131FNG.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Связанные теги

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100E116FNR2G	Дистрибьютор MC100E116FNR2G	Поставщик MC100E116FNR2G
Цена MC100E116FNR2G	MC100E116FNR2G изображения	Изображение MC100E116FNR2G
MC100E116FNR2G PDF лист данных	MC100E116FNR2G Скачать техническое описание	Лист данных MC100E116FNR2G
MC100E116FNR2G Stock	Купить MC100E116FNR2G	Купить AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100E116FNR2G
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100E116FNR2G	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Поставщик	Дистрибьютор AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100E116FNR2G	ON Semiconductor MC100E116FNR2G	Aptina / ON Semiconductor MC100E116FNR2G
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC100E116FNR2G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC100E116FNR2G	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC100E116FNR2G