

SY100E417JI-TR

Тип продуктов: **SY100E417JI-TR** Изготовитель / Производитель: N/A
 описание продукта: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 28PLCC Доставить из: Hong Kong
 Статус RoHS: Содержит несоответствие свинца / RoHS Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
 Спецификация:

 [Отправить запрос](#) >

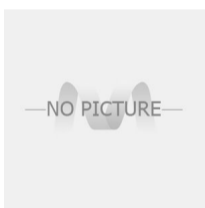
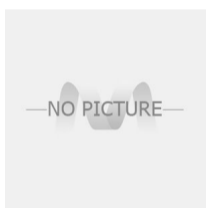
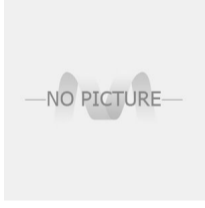
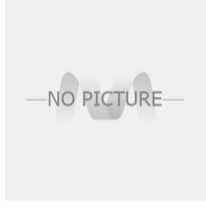
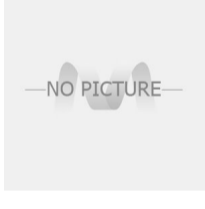
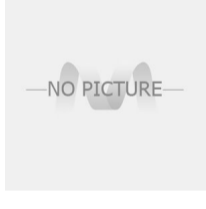
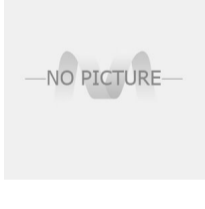
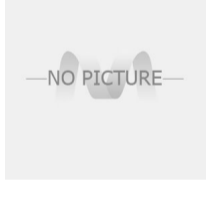
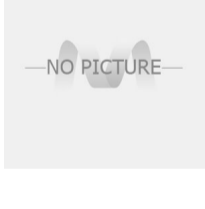
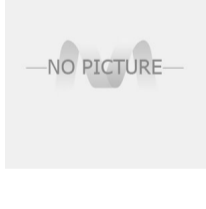
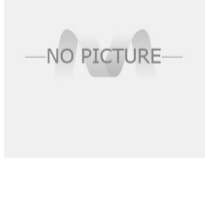
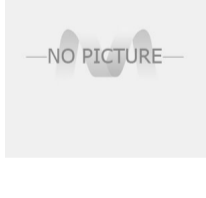


Изображение может быть представлением.
 Подробную информацию о продукте см. в технических характеристиках.

Информация о продукте

Тип продуктов	SY100E417JI-TR	производитель	N/A
Описание	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 28PLCC	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Содержит несоответствие свинца / RoHS
Техническая спецификация			
Тип переводчика	Mixed Signal	Поставщик Упаковка устройства	28-PLCC (11.5x11.5)
Серии	100E	упаковка	Tape & Reel (TR)
Упаковка /	28-LCC (J-Lead)	Тип выхода	Differential
Выходной сигнал	PECL, LVPECL	Другие названия	SY100E417JI TR SY100E417JI TR-ND SY100E417JITR SY100E417JITR-ND
Рабочая Температура	-40°C ~ 85°C (TA)	Количество контуров	1
Тип установки	Surface Mount	Уровень чувствительности влаги (MSL)	1 (Unlimited)
Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Входной сигнал	LVPECL, PECL
Особенности	-	Подробное описание	Mixed Signal Translator Bidirectional 1 Circuit 5 Channel 28-PLCC (11.5x11.5)
Скорость передачи данных	-	Количество каналов в цепи	5
ток заряда	Bidirectional	Номер базового номера	100E417

Соответствующая продукция

 <p>SY100E417JI Производители: N/A Описание: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 28PLCC</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY100E417JC Производители: N/A Описание: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 28PLCC</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY100E416JY Производители: N/A Описание: IC LINE RCVR QUINT DIFF 28-PLCC</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY100E417JG TR Производители: N/A Описание: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 28PLCC</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY100E416JY-TR Производители: N/A Описание: IC LINE RCVR QUINT DIFF 28-PLCC</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY100E417JY-TR Производители: N/A Описание: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 28PLCC</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY100E417JY Производители: N/A Описание: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 28PLCC</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY100E431JZ TR Производители: N/A Описание: IC FF D-TYPE TRPL 1BIT 28PLCC</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY100E431JZ Производители: N/A Описание: IC FF D-TYPE TRPL 1BIT 28PLCC</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY100E431JC Производители: N/A Описание: IC FF D-TYPE TRPL 1BIT 28PLCC</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY100E417JC-TR Производители: N/A Описание: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 28PLCC</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY100E431JC-TR Производители: N/A Описание: IC FF D-TYPE TRPL 1BIT 28PLCC</p> <p>RFQ</p>

Связанные теги

SY100E417JI-TR	Дистрибьютор SY100E417JI-TR	Поставщик SY100E417JI-TR
Цена SY100E417JI-TR	SY100E417JI-TR изображения	Изображение SY100E417JI-TR
SY100E417JI-TR PDF лист данных	SY100E417JI-TR Скачать техническое описание	Лист данных SY100E417JI-TR
SY100E417JI-TR Stock	Купить SY100E417JI-TR	Купить SY100E417JI-TR
SY100E417JI-TR	Поставщик	Дистрибьютор