



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

72V01L25JG18

Тип продуктов: **72V01L25JG18**
 описание продукта: IC FIFO 512X9 25NS 32-PLCC
 Статус RoHS: Без свинца / Соответствует RoHS
 Спецификация: [72V01L25JG18.pdf](#)

Изготовитель / Производитель: IDT (Integrated Device Technology)
 Доставить из: Hong Kong
 Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Отправить запрос](#)

Информация о продукте

Тип продуктов	72V01L25JG18	производитель	IDT (Integrated Device Technology)
Описание	IC FIFO 512X9 25NS 32-PLCC	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация	72V01L25JG18.pdf		
Напряжение тока - поставка	3V ~ 3.6V	Поставщик Упаковка устройства	32-PLCC (14x11.46)
Серии	72V	Retransmit Возможность	Yes
Программируемые флаги Поддержка	No	упаковка	Tape & Reel (TR)
Упаковка /	32-LCC (J-Lead)	Другие названия	IDT72V01L25JG18 IDT72V01L25JG18-ND
Рабочая Температура	-40°C ~ 85°C	Тип установки	Surface Mount
Уровень чувствительности влаги (MSL)	3 (168 Hours)	Размер памяти	4.5K (512 x 9)
Стандартное время изготовления	10 Weeks	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant
функция	Asynchronous	Поддержка FWFT	No
Тип расширения	Depth, Width	Скорость передачи данных	28.5MHz
Текущий - Поставка (макс)	60mA	Автобус Направленная	Uni-Directional
Номер базового номера	72V01	Время доступа	25ns

Соответствующая продукция

<p>72V01L25JG1 Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC FIFO 512X9 25NS 32-PLCC Скачать: 72V01L25JG1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>72V02L15J8 Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC FIFO ASYNCH 1KX9 15NS 32PLCC Скачать: 72V02L15J8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>72V01L35J8 Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC ASYNCH 512X9 35NS 32-PLCC Скачать: 72V01L35J8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>72V01L35J Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC ASYNCH 512X9 35NS 32-PLCC Скачать: 72V01L35J.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>72V01L15JG8 Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC ASYNCH 512X9 15NS 32-PLCC Скачать: 72V01L15JG8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>72V01L15J8 Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC ASYNCH 512X9 15NS 32-PLCC Скачать: 72V01L15J8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>72V01L25JI8 Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC ASYNCH 512X9 25NS 32-PLCC Скачать: 72V01L25JI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>72V01L15JG Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC ASYNCH 512X9 15NS 32-PLCC Скачать: 72V01L15JG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>72V01L25J Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC ASYNCH 512X9 25NS 32-PLCC Скачать: 72V01L25J.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>72V02L15J Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC FIFO ASYNCH 1KX9 15NS 32PLCC Скачать: 72V02L15J.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>72V01L25JI Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC ASYNCH 512X9 25NS 32-PLCC Скачать: 72V01L25JI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>72V01L25J8 Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC ASYNCH 512X9 25NS 32-PLCC Скачать: 72V01L25J8.pdf</p> <p>RFQ</p>

Связанные теги

IDT (Integrated Device Technology) 72V01L25JG18
 Цена 72V01L25JG18
 72V01L25JG18 PDF лист данных
 72V01L25JG18 Stock
 IDT (Integrated Device Technology) 72V01L25JG18
 IDT (Integrated Device Technology) 72V01L25JG18
 IDT, Integrated Device Technology Inc 72V01L25JG18

Дистрибьютор 72V01L25JG18
 72V01L25JG18 изображения
 72V01L25JG18 Скачать техническое описание
 Купить 72V01L25JG18
 IDT (Integrated Device Technology) Поставщик
 IDT 72V01L25JG18
 Integrated Device Technology (IDT) 72V01L25JG18

Поставщик 72V01L25JG18
 Изображение 72V01L25JG18
 Лист данных 72V01L25JG18
 Купить IDT (Integrated Device Technology) 72V01L25JG18
 Дистрибьютор IDT (Integrated Device Technology)
 IDT (Integrated Device Technology) 72V01L25JG18