



5T9304PGG8

номер части: **5T9304PGG8**
 описание продукта: IC CLOCK BUFFER MUX 2:4 24-TSSOP
 Статус RoHs: Без свинца / Соответствует RoHS
 Листки: 5T9304PGG8.pdf

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

[Отправить запрос](#) >

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

Информация о продукте

номер части	5T9304PGG8	производитель	IDT (Integrated Device Technology)
Описание	IC CLOCK BUFFER MUX 2:4 24-TSSOP	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация	5T9304PGG8.pdf		
Напряжение тока - поставка	2.3 V ~ 2.7 V	Тип	Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer
Поставщик Упаковка устройства	24-TSSOP	Серии	TeraBuffer™
Коэффициент - Входное напряжение: Выходной	2:4	упаковка	Tape & Reel (TR)
Упаковка /	24-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Вывод	LVDS
Другие названия	IDT5T9304PGG8 IDT5T9304PGG8-ND	Рабочая Температура	0°C ~ 70°C
Количество контуров	1	Тип установки	Surface Mount
Уровень чувствительности влаги (MSL)	1 (Unlimited)	Стандартное время изготовления	12 Weeks
Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant	вход	CML, eHSTL, HSTL, LVDS, LVEPECL, LVPECL, LVTTTL
Частота - Макс	450MHz	Дифференциал - Входное напряжение: Выходной	Yes/Yes
Подробное описание	Clock Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer IC 2:4 450MHz 24-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Номер базового номера	IDT5T9304

сопутствующие товары

<p>5T9302EJGI Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC CLOCK BUFFER MUX 2:2 24-TSSOP Скачать: 5T9302EJGI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>5T9304PGG Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC CLK BUFFER 2:4 450MHZ 24TSSOP Скачать: 5T9304PGG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>5T9304EJGI8 Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC CLOCK BUFFER MUX 2:4 24-TSSOP Скачать: 5T9304EJGI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>5T915PAGI8 Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC CLK BUFFER 1:5 250MHZ 48TSSOP Скачать: 5T915PAGI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>5T93GL02PGGI Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC CLK BUFFER 1:2 450MHZ 20TSSOP Скачать: 5T93GL02PGGI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>5T9306NLGI Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC CLK BUFFER 2:6 1GHZ 28VFQFPN Скачать: 5T9306NLGI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>5T9310NLGI Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC CLK BUFFER 1:10 1GHZ 40VFQFPN Скачать: 5T9310NLGI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>5T9306NLGI8 Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC CLK BUFFER 2:6 1GHZ 28VFQFPN Скачать: 5T9306NLGI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>5T9304EJGI Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC CLOCK BUFFER MUX 2:4 24-TSSOP Скачать: 5T9304EJGI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>5T93GL02PGGI8 Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC CLK BUFFER 1:2 450MHZ 20TSSOP Скачать: 5T93GL02PGGI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>5T9302EJGI8 Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC CLOCK BUFFER MUX 2:2 24-TSSOP Скачать: 5T9302EJGI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>5T9310NLGI8 Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC CLK BUFFER 1:10 1GHZ 40VFQFPN Скачать: 5T9310NLGI8.pdf</p> <p>RFQ</p>

Связанные теги

IDT (Integrated Device Technology) 5T9304PGG8
 Цена 5T9304PGG8
 5T9304PGG8 PDF лист данных
 5T9304PGG8 Stock
 IDT (Integrated Device Technology) 5T9304PGG8
 IDT (Integrated Device Technology) 5T9304PGG8
 IDT, Integrated Device Technology Inc 5T9304PGG8

Дистрибьютор 5T9304PGG8
 5T9304PGG8 изображения
 5T9304PGG8 Скачать техническое описание
 Купить 5T9304PGG8
 IDT (Integrated Device Technology) Поставщик
 IDT 5T9304PGG8
 Integrated Device Technology (IDT) 5T9304PGG8

Поставщик 5T9304PGG8
 Изображение 5T9304PGG8
 Лист данных 5T9304PGG8
 Купить IDT (Integrated Device Technology) 5T9304PGG8
 Дистрибьютор IDT (Integrated Device Technology)
 IDT (Integrated Device Technology) 5T9304PGG8