



M1020-13I155.5200T

номер части: **M1020-13I155.5200T**
 описание продукта: IC PLL JITTER ATTENUATOR 36CLCC
 Статус RoHs: Без свинца / Соответствует RoHS
 Листки:

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	M1020-13I155.5200T	производитель	IDT (Integrated Device Technology)
Описание	IC PLL JITTER ATTENUATOR 36CLCC	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация			
Напряжение тока - поставка	3.135 V ~ 3.465 V	Поставщик Упаковка устройства	36-CLCC
Серии	-	Коэффициент - Входное напряжение: Выходной	2:2
упаковка	Tape & Reel (TR)	Упаковка /	36-CLCC
ФАПЧ	Yes	Вывод	-
Рабочая Температура	-40°C ~ 85°C	Количество контуров	1
Тип установки	Surface Mount	Уровень чувствительности влаги (MSL)	1 (Unlimited)
Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant	вход	LVCMS, LVDS, LVPECL, LVTTTL
Частота - Макс	155.52MHz	Делитель / тиражирования	Yes/No
Дифференциал - Входное напряжение: Выходной	Yes/Yes		

сопутствующие товары

<p>M1021-11-155.5200T Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC PLL JITTER ATTENUATOR 36CLCC</p> <p>RFQ</p>	<p>M1020-13-155.5200 Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC PLL JITTER ATTENUATOR 36CLCC</p> <p>RFQ</p>
<p>M1020-11-155.5200T Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC PLL JITTER ATTENUATOR 36CLCC</p> <p>RFQ</p>	<p>M10214-K1 Производители: Antenova Описание: KIT GPS FOR SIRF STAR III MODULE</p> <p>RFQ</p>
<p>M1020-13-155.5200T Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC PLL JITTER ATTENUATOR 36CLCC</p> <p>RFQ</p>	<p>M1020-13I155.5200 Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC PLL JITTER ATTENUATOR 36CLCC</p> <p>RFQ</p>
<p>M1020-11I155.5200 Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC PLL JITTER ATTENUATOR 36CLCC</p> <p>RFQ</p>	<p>M1020-2R5305-R Производители: Bussmann (Eaton) Описание: CAP 3F -20% +80% 2.5V T/H Скачать: M1020-2R5305-R.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>M1021-11-155.5200 Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC PLL JITTER ATTENUATOR 36CLCC</p> <p>RFQ</p>	<p>M10214-A1 Производители: Antenova Описание: MODULE RF ANT SIRF GPS LT-BASED Скачать: M10214-A1.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>M1020-11I155.5200T Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC PLL JITTER ATTENUATOR 36CLCC</p> <p>RFQ</p>	<p>M10252 Производители: Conxall / Switchcraft Описание: CONN PLUG STEREO</p> <p>RFQ</p>

Связанные теги

- IDT (Integrated Device Technology) M1020-13I155.5200T
- Цена M1020-13I155.5200T
- M1020-13I155.5200T PDF лист данных
- M1020-13I155.5200T Stock
- IDT (Integrated Device Technology) M1020-13I155.5200T
- IDT (Integrated Device Technology) M1020-13I155.5200T
- IDT, Integrated Device Technology Inc M1020-13I155.5200T
- Дистрибьютор M1020-13I155.5200T
- M1020-13I155.5200T изображения
- M1020-13I155.5200T Скачать техническое описание
- Купить M1020-13I155.5200T
- IDT (Integrated Device Technology) Поставщик
- IDT M1020-13I155.5200T
- Integrated Device Technology (IDT) M1020-13I155.5200T
- Поставщик M1020-13I155.5200T
- Изображение M1020-13I155.5200T
- Лист данных M1020-13I155.5200T
- Купить IDT (Integrated Device Technology) M1020-13I155.5200T
- Дистрибьютор IDT (Integrated Device Technology)
- IDT (Integrated Device Technology) M1020-13I155.5200T