



M1020-11-125.0000

номер части: **M1020-11-125.0000**
 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	M1020-11-125.0000	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	Tube	Упаковка /	36-CLCC
ФАПЧ	Yes	Вывод	LVPECL
Рабочая Температура	0°C ~ 70°C	Количество контуров	1
Тип установки	Surface Mount	Уровень чувствительности влаги (MSL)	1 (Unlimited)
Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant	вход	LVC MOS, LVDS, LVPECL, LVTTTL
Частота - Макс	125MHz	Делитель / тиражирования	Yes/No
Дифференциал - Входное напряжение: Выходной	Yes/Yes		

сопутствующие товары

<p>M1020-11-155.5200T Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC PLL JITTER ATTENUATOR 36CLCC</p> <p>RFQ</p>	<p>M100V-019.2M Производители: Connor-Winfield Описание: OSC VCTCXO 19.2MHZ LVCMOS SMD Скачать: M100V-019.2M.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>M100V-010.0M Производители: Connor-Winfield Описание: OSC VCTCXO 10.000MHZ LVCMOS SMD Скачать: M100V-010.0M.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>M1020-11-155.5200 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>M100V-020.0M Производители: Connor-Winfield Описание: OSC VCTCXO 20.000MHZ LVCMOS SMD Скачать: M100V-020.0M.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>M100V-012.8M Производители: Connor-Winfield Описание: OSC VCTCXO 12.8MHZ LVCMOS SMD Скачать: M100V-012.8M.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>M100M-E3/54 Производители: Electro-Films (EFI) / Vishay Описание: DIODE GEN PURP 1KV 1A DO204AL Скачать: M100M-E3/54.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>M1020-11-125.0000T 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>M1020-11I155.5200T Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC PLL JITTER ATTENUATOR 36CLCC</p> <p>RFQ</p>	<p>M1012 Производители: Conxall / Switchcraft Описание: CONN PLUG STEREO</p> <p>RFQ</p>

Связанные теги

- IDT (Integrated Device Technology) M1020-11-125.0000
- Цена M1020-11-125.0000
- M1020-11-125.0000 PDF лист данных
- M1020-11-125.0000 Stock
- IDT (Integrated Device Technology) M1020-11-125.0000
- IDT (Integrated Device Technology) M1020-11-125.0000
- IDT, Integrated Device Technology Inc M1020-11-125.0000
- Дистрибьютор M1020-11-125.0000
- M1020-11-125.0000 изображения
- M1020-11-125.0000 Скачать техническое описание
- Купить M1020-11-125.0000
- IDT (Integrated Device Technology) Поставщик
- IDT M1020-11-125.0000
- Integrated Device Technology (IDT) M1020-11-125.0000
- Поставщик M1020-11-125.0000
- Изображение M1020-11-125.0000
- Лист данных M1020-11-125.0000
- Купить IDT (Integrated Device Technology) M1020-11-125.0000
- Дистрибьютор IDT (Integrated Device Technology)
- IDT (Integrated Device Technology) M1020-11-125.0000