

IDT (Integrated Device Technology)

Technology

MK2059-01SILFTR

номер части: Изготовитель / Производитель: Описание товара Листки: Статус RoHS Состояние на складе Доставить из Путь отгрузки	MK2059-01SILFTR IDT (Integrated Device Technology) IC VCXO CLK JITTER ATTEN 20-SOIC MK2059-01SILFTR.pdf Бессвинцовый / Соответствует RoHS 6018 pcs stock Гонконг DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

ЗАПРОС КОТИРОВКИ

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.

Технические характеристики MK2059-01SILFTR

НОМЕР ЧАСТИ	MK2059-01SILFTR
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	IDT (Integrated Device Technology)
ОПИСАНИЕ	IC VCXO CLK JITTER ATTEN 20-SOIC
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Бессвинцовый / Соответствует RoHS
КОЛ-ВО В НАЛИЧИИ	6018 pcs
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	MK2059-01SILFTR.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА	3.15 V ~ 3.45 V
ТИП	Clock Frequency Translator
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	20-SOIC
СЕРИИ	-
КОЭФФИЦИЕНТ - ВХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ: ВЫХОДНОЙ	2:1
УПАКОВКА	Tape & Reel (TR)
УПАКОВКА /	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
ФАПЧ	Yes
ВЫВОД	LVC MOS
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	LVC MOS
ЧАСТОТА - МАКС	25.92MHz
ДЕЛИТЕЛЬ / ТИРАЖИРОВАНИЯ	Yes/No
ДИФФЕРЕНЦИАЛ - ВХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ: ВЫХОДНОЙ	No/No
НОМЕР БАЗОВОГО НОМЕРА	MK2059-01

Связанные теги

IDT (Integrated Device Technology) MK2059-01SILFTR	MK2059-01SILFTR дистрибьютор	MK2059-01SILFTR Поставщик
MK2059-01SILFTR Цена	Фотографии MK2059-01SILFTR	MK2059-01SILFTR Image
MK2059-01SILFTR PDF Datasheet	MK2059-01SILFTR Скачать спецификацию	MK2059-01SILFTR Datasheet
MK2059-01SILFTR сток	Купить MK2059-01SILFTR	Купить IDT (Integrated Device Technology) MK2059-01SILFTR
IDT (Integrated Device Technology) MK2059-01SILFTR	IDT (Integrated Device Technology) Поставщик	IDT (Integrated Device Technology) Дистрибьютор
IDT (Integrated Device Technology) MK2059-01SILFTR	IDT MK2059-01SILFTR	IDT (Integrated Device Technology) MK2059-01SILFTR
IDT, Integrated Device Technology Inc MK2059-01SILFTR	Integrated Device Technology (IDT) MK2059-01SILFTR	

сопутствующие товары

<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>MK2058-01SILF</p> <p>Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC VCXO CLK JITTER ATTEN 20-SOIC В наличии: 4831 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px 10px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>MK2069-01GILF</p> <p>Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC CLOCK SYNTHESIZER 56-TSSOP В наличии: 2934 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px 10px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>MK2058-01SILFTR</p> <p>Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC VCXO CLK JITTER ATTEN 20-SOIC В наличии: 5684 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px 10px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>MK2069-01GILFTR</p> <p>Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC VCXO CLK SYNCHRONIZER 56TSSOP В наличии: 6437 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px 10px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>MK2058-01SITR</p> <p>Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC VCXO CLK JITTER ATTEN 20-SOIC В наличии: 3109 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px 10px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>MK2059-01SILF</p> <p>Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC VCXO CLK JITTER ATTEN 20-SOIC В наличии: 3204 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px 10px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>MK2069-01GITR</p> <p>Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC VCXO CLK SYNCHRONIZER 56TSSOP В наличии: 4505 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px 10px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>MK2069-04GI</p> <p>Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC VCXO CLK TRANSLATOR 56-TSSOP В наличии: 4376 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px 10px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>MK2058-01SI</p> <p>Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC VCXO CLK JITTER ATTEN 20-SOIC В наличии: 3234 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px 10px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>MK2059-01SI</p> <p>Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC VCXO CLK JITTER ATTEN 20-SOIC В наличии: 3231 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px 10px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>MK2069-01GI</p> <p>Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC VCXO CLK SYNCHRONIZER 56TSSOP В наличии: 7014 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px 10px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>MK2059-01SITR</p> <p>Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC VCXO CLK JITTER ATTEN 20-SOIC В наличии: 3147 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px 10px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div>