



Maxim Integrated

MAX9491ETP095+T

номер части:
 Изготовитель / Производитель:
 Описание товара
 Листки:
 Статус RoHs
 Состояние на складе
 Доставить из
 Путь отгрузки

MAX9491ETP095+T
 Maxim Integrated
 IC FACT-PROG PLL CLK GEN 20-TQFN
 1.MAX9491ETP095+T.pdf
 2.MAX9491ETP095+T.pdf
 Бессвинцовый / Соответствует RoHS
 50124 pcs stock
 Гонконг
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ЗАПРОС КОТИРОВКИ

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.

Технические характеристики MAX9491ETP095+T

НОМЕР ЧАСТИ	MAX9491ETP095+T
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	Maxim Integrated
ОПИСАНИЕ	IC FACT-PROG PLL CLK GEN 20-TQFN
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Бессвинцовый / Соответствует RoHS
КОЛ-ВО В НАЛИЧИИ	50124 pcs
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	1.MAX9491ETP095+T.pdf 2.MAX9491ETP095+T.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА	3 V ~ 3.6 V
ТИП	PLL Clock Generator
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	20-TQFN-EP (5x5)
СЕРИИ	-
КОЭФФИЦИЕНТ - ВХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ: ВЫХОДНОЙ	1:1
УПАКОВКА	Tape & Reel (TR)
УПАКОВКА /	20-WQFN Exposed Pad
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, Crystal
ЧАСТОТА - МАКС	200MHz
ДЕЛИТЕЛЬ / ТИРАЖИРОВАНИЯ	No/No
ДИФФЕРЕНЦИАЛ - ВХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ: ВЫХОДНОЙ	No/No
НОМЕР БАЗОВОГО НОМЕРА	MAX9491

Связанные теги

Maxim Integrated MAX9491ETP095+T	MAX9491ETP095+T дистрибьютор	MAX9491ETP095+T Поставщик
MAX9491ETP095+T Цена	Фотографии MAX9491ETP095+T	MAX9491ETP095+T Image
MAX9491ETP095+T PDF Datasheet	MAX9491ETP095+T Скачать спецификацию	MAX9491ETP095+T Datasheet
MAX9491ETP095+T сток	Купить MAX9491ETP095+T	Купить Maxim Integrated MAX9491ETP095+T
Maxim Integrated MAX9491ETP095+T	Maxim Integrated Поставщик	Maxim Integrated Дистрибьютор
Maxim Integrated MAX9491ETP095+T		

сопутствующие товары

<p>MAX9491ETP080+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC FACT-PROG PLL CLK GEN 20-TQFN В наличии: 28889 pcs RFQ</p>	<p>MAX9500EEE+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC FILTER HDTV 16-QSOP В наличии: 5609 pcs RFQ</p>
<p>MAX9491ETP010+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC CLOCK GEN PROG 20-TQFN В наличии: 5131 pcs RFQ</p>	<p>MAX94K800B Производители: Vishay Precision Group Описание: RES 94.8K OHM 0.1% 0.3W RADIAL В наличии: 6178 pcs RFQ</p>
<p>MAX9491ETP080+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC FACT-PROG PLL CLK GEN 20-TQFN В наличии: 39845 pcs RFQ</p>	<p>MAX9491ETP045+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC FACT-PROG PLL CLK GEN 20-TQFN В наличии: 50100 pcs RFQ</p>
<p>MAX9491ETP095+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC FACT-PROG PLL CLK GEN 20-TQFN В наличии: 32116 pcs RFQ</p>	<p>MAX9500EEE+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC FILTER HDTV 16-QSOP В наличии: 3385 pcs RFQ</p>
<p>MAX9491ETP045+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC FACT-PROG PLL CLK GEN 20-TQFN В наличии: 34970 pcs RFQ</p>	<p>MAX94K000B Производители: Vishay Precision Group Описание: RES 94K OHM 0.1% 0.3W RADIAL В наличии: 6776 pcs RFQ</p>
<p>MAX9501EEE+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC FILTER HDTV 16-QSOP В наличии: 6497 pcs RFQ</p>	<p>MAX9501EEE+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC FILTER HDTV 16-QSOP В наличии: 21372 pcs RFQ</p>

