





NXP Semiconductors / Freescale

PCK351D,112


номер части:
 Изготовитель / Производитель:
 Описание товара
 Листки:
 Статус RoHS
 Доставить из
 Путь отгрузки

PCK351D,112
 NXP Semiconductors / Freescale
 IC CLK BUFFER 1:10 125MHZ 24SO
 PCK351D,112.pdf
 Без свинца / Соответствует RoHS
 Гонконг
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ЗАПРОС КОТИРОВКИ](#)

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.

Технические характеристики PCK351D,112

НОМЕР ЧАСТИ	PCK351D,112
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	NXP Semiconductors / Freescale
ОПИСАНИЕ	IC CLK BUFFER 1:10 125MHZ 24SO
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Без свинца / Соответствует RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	 PCK351D,112.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА	3 V ~ 3.6 V
ТИП	Fanout Buffer (Distribution)
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	24-SO
СЕРИИ	-
КОЭФФИЦИЕНТ - ВХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ: ВЫХОДНОЙ	1:10
УПАКОВКА	Tube
УПАКОВКА /	24-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
ВЫВОД	LVTTTL
ДРУГИЕ НАЗВАНИЯ	935271530112 PCK351D PCK351D-ND
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	LVTTTL
ЧАСТОТА - МАКС	125MHz
ДИФФЕРЕНЦИАЛ - ВХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ: ВЫХОДНОЙ	No/No
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:10 125MHz 24-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
НОМЕР БАЗОВОГО НОМЕРА	PCK351

Связанные теги

NXP Semiconductors / Freescale PCK351D,112	PCK351D,112 дистрибьютор	PCK351D,112 Поставщик
PCK351D,112 Цена	Фотографии PCK351D,112	PCK351D,112 Image
PCK351D,112 PDF Datasheet	PCK351D,112 Скачать спецификацию	PCK351D,112 Datasheet
PCK351D,112 сток	Купить PCK351D,112	Купить NXP Semiconductors / Freescale PCK351D,112
NXP Semiconductors / Freescale PCK351D,112	NXP Semiconductors / Freescale Поставщик	NXP Semiconductors / Freescale Дистрибьютор
NXP Semiconductors / Freescale PCK351D,112	NXP Semiconductors PCK351D,112	Freescale PCK351D,112
Freescale Semiconductor - NXP PCK351D,112	NXP USA Inc. PCK351D,112	

сопутствующие товары

 <p>PCK2111BD,128 Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC CLK BUFFER 2:10 800MHZ 32LQFP В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>PCK210BS,118 Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC CLK BUFFER 1:5 1.5GHZ 32HVQFN В наличии: Out stock RFQ</p>
 <p>PCK2111BD,118 Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC CLK BUFFER 2:10 800MHZ 32LQFP В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>PCK351D,118 Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC CLK BUFFER 1:10 125MHZ 24SO В наличии: Out stock RFQ</p>
 <p>PCK351DB,118 Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC CLK BUFFER 1:10 125MHZ 24SSOP В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>PCK3807AD,112 Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC CLK BUFFER 1:10 400MHZ 20SO В наличии: Out stock RFQ</p>
 <p>PCK2111BD,157 Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC CLK BUFFER 2:10 800MHZ 32LQFP В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>PCK3807ADB,112 Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC CLK BUFFER 1:10 400MHZ 20SSOP В наличии: Out stock RFQ</p>
 <p>PCK2111BD,151 Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC CLK BUFFER 2:10 800MHZ 32LQFP В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>PCK210BD,157 Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC CLK BUFFER 1:5 1.5GHZ 32LQFP В наличии: Out stock RFQ</p>
 <p>PCK351DB,112 Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC CLK BUFFER 1:10 125MHZ 24SSOP В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>PCK3807AD,118 Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC CLK BUFFER 1:10 400MHZ 20SO В наличии: Out stock RFQ</p>