

LMK01801BISQX/NOPB

 Номер на частта: **LMK01801BISQX/NOPB**

Производител / марка: N/A

Описание на продукта: IC CLK BUF 1:8/1:6 3.1GHZ 48WQFN

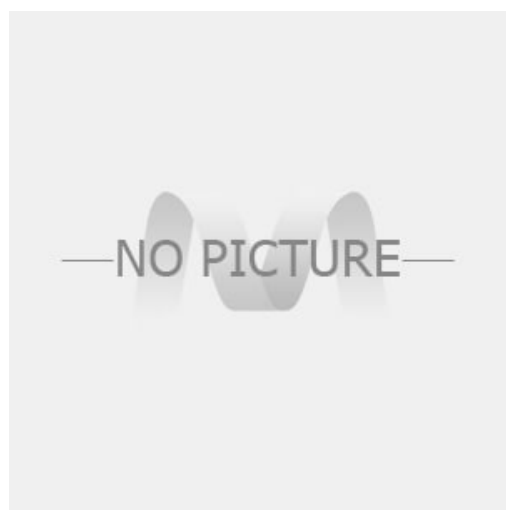
Кораб от: Hong Kong

Статус на RoHS: Без олово / RoHS съвместим

Път на превоза: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Информационни листове:

Изпратете запитване >



Изображението може да е представяне.
Вижте спецификациите за подробности за
продукта.

Информация за продукта

Номер на частта	LMK01801BISQX/NOPB	Производител	N/A
описание	IC CLK BUF 1:8/1:6 3.1GHZ 48WQFN	Статус за свободно състояние / състояние на RoHS	Без олово / RoHS съвместим
Информационен лист			
Напрежение - Доставка	3.15 V ~ 3.45 V	Тип	Fanout Buffer (Distribution), Divider, Multiplexer
Пакет на доставчик на устройства	48-WQFN (7x7)	серия	-
Съотношение - Вход: Изход	1:8, 1:6	Опаковка	Tape & Reel (TR)
Пакет / касета	48-WQFN Exposed Pad	продукция	LVC MOS, LVDS, LVPECL
Работна температура	-40°C ~ 85°C	Брой на веригите	2
Тип монтаж	Surface Mount	Ниво на чувствителност към влага (MSL)	3 (168 Hours)
Производител Стандартно време за доставка	12 Weeks	Статус за свободно състояние / състояние на RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Вход	LVC MOS, LVDS, LVPECL, RF Sinewave	Честота - Макс	3.1GHz
Диференциално - Вход: Изход	Yes/Yes	Подробно описание	Clock Fanout Buffer (Distribution), Divider, Multiplexer IC 1:8, 1:6 3.1GHz 48-WQFN Exposed Pad
Номер на базовата част	LMK01801		

Свързани продукти

<p>LMK01020ISQX/NOPB Производители: N/A описание: IC CLK BUFFER 1:8 1.6GHZ 48WQFN</p> <p>RFQ</p>	<p>LMK02000EVAL-2 Производители: N/A описание: BOARD EVAL FOR LMK02000-2</p> <p>RFQ</p>
<p>LMK01801BEVAL/NOPB Производители: N/A описание: BOARD EVAL FOR LMK01801B</p> <p>RFQ</p>	<p>LMK02000ISQX/NOPB Производители: N/A описание: IC CLOCK CONDITIONER PREC 48WQFN</p> <p>RFQ</p>
<p>LMK02000EVAL-1 Производители: N/A описание: BOARD EVAL WITH 245.76 VCXO</p> <p>RFQ</p>	<p>LMK01020ISQ/NOPB Производители: N/A описание: IC CLK BUFFER 1:8 1.6GHZ 48WQFN</p> <p>RFQ</p>
<p>LMK02002ISQ/NOPB Производители: N/A описание: IC CLOCK CONDITIONER PLL 48WQFN</p> <p>RFQ</p>	<p>LMK01801BISQ/NOPB Производители: N/A описание: IC CLK BUF 1:8/1:6 3.1GHZ 48WQFN</p> <p>RFQ</p>
<p>LMK01020ISQE/NOPB Производители: N/A описание: IC CLK BUFFER 1:8 1.6GHZ 48WQFN</p> <p>RFQ</p>	<p>LMK01801BISQE/NOPB Производители: N/A описание: IC CLK BUF 1:8/1:6 3.1GHZ 48WQFN</p> <p>RFQ</p>
<p>LMK02000EVAL2 Производители: N/A описание: BOARD EVALUATION FOR LMK02000</p> <p>RFQ</p>	<p>LMK02000ISQ/NOPB Производители: N/A описание: IC CLOCK CONDITIONER PREC 48WQFN</p> <p>RFQ</p>

Свързани тагове

[LMK01801BISQX/NOPB](#)
[LMK01801BISQX/NOPB Цена](#)
[LMK01801BISQX/NOPB PDF лист с данни](#)
[LMK01801BISQX/NOPB запас](#)
[LMK01801BISQX/NOPB](#)
[LMK01801BISQX/NOPB дистрибутор](#)
[LMK01801BISQX/NOPB Снимки](#)
[LMK01801BISQX/NOPB Изтегляне на лист с данни](#)
[Купете LMK01801BISQX/NOPB](#)
[Доставчик на](#)
[Доставчик на LMK01801BISQX/NOPB](#)
[Изображение LMK01801BISQX/NOPB](#)
[Таблица с данни LMK01801BISQX/NOPB](#)
[Купете LMK01801BISQX/NOPB](#)
[дистрибутор](#)