

## LMK01801BISQX/NOPB

Osa numero: **LMK01801BISQX/NOPB**  
 Tuotteen Kuvaus: IC CLK BUF 1:8/1:6 3.1GHZ 48WQFN  
 RoHS-tila: Lyijytön / RoHS -yhteensopiva  
 lomakkeissa:

Valmistaja / merkki: N/A  
 Lähetys: Hong Kong  
 Lähetysreitti: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[LÄHETÄ KYSELY >](#)

### Tuotteen yksityiskohdat

<b>Osa numero</b>	LMK01801BISQX/NOPB	<b>Valmistaja</b>	N/A
<b>Kuvaus</b>	IC CLK BUF 1:8/1:6 3.1GHZ 48WQFN	<b>Lyijytön tila / RoHS-tila</b>	Lyijytön / RoHS -yhteensopiva
<b>Tietolomake</b>			
<b>Jännite - Supply</b>	3.15 V ~ 3.45 V	<b>Tyyppi</b>	Fanout Buffer (Distribution), Divider, Multiplexer
<b>Toimittaja Device Package</b>	48-WQFN (7x7)	<b>Sarja</b>	-
<b>Ratio - Input: Tuotos</b>	1:8, 1:6	<b>Pakkaus</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Pakkaus / Case</b>	48-WQFN Exposed Pad	<b>ulostulo</b>	LVC MOS, LVDS, LVPECL
<b>Käyttölämpötila</b>	-40°C ~ 85°C	<b>Lukumäärä Circuits</b>	2
<b>Asennustyyppi</b>	Surface Mount	<b>Kosteuden herkkyys (MSL)</b>	3 (168 Hours)
<b>Valmistajan toimitusaika</b>	12 Weeks	<b>Lyijytön tila / RoHS-tila</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>panos</b>	LVC MOS, LVDS, LVPECL, RF Sinewave	<b>Taajuus - Max</b>	3.1GHz
<b>Differential - Input: Tuotos</b>	Yes/Yes	<b>Yksityiskohtainen kuvaus</b>	Clock Fanout Buffer (Distribution), Divider, Multiplexer IC 1:8, 1:6 3.1GHz 48-WQFN Exposed Pad
<b>Perusosan osanumero</b>	LMK01801		

### Liittyvät tuotteet

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

### Liittyvät tagit

[LMK01801BISQX/NOPB](#)
[LMK01801BISQX/NOPB Hinta](#)
[LMK01801BISQX/NOPB PDF -taulukko](#)
[LMK01801BISQX/NOPB varastossa](#)
[LMK01801BISQX/NOPB](#)
[LMK01801BISQX/NOPB-jakelija](#)
[LMK01801BISQX/NOPB-kuvat](#)
[LMK01801BISQX/NOPB Lataa tuotetiedot](#)
[Osta LMK01801BISQX/NOPB](#)
[-toimittaja](#)
[LMK01801BISQX/NOPB-toimittaja](#)
[LMK01801BISQX/NOPB-kuva](#)
[LMK01801BISQX/NOPB-tietolomake](#)
[Osta LMK01801BISQX/NOPB](#)
[-jakelija](#)