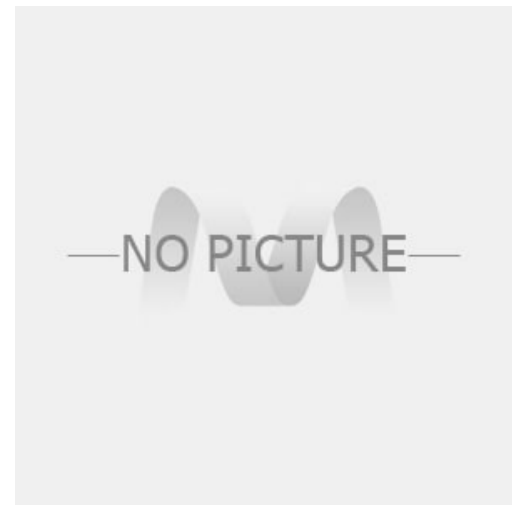


LMK01801BISQX/NOPB

Dalies numeris: **LMK01801BISQX/NOPB**
 Prekės aprašymas: IC CLK BUF 1:8/1:6 3.1GHZ 48WQFN
 RoHs statusas: Švinas nemokamas / RoHS atitinka
 Duomenų lapai:

Gamintojas / Gamintojas:N/A
 Laivas iš: Hong Kong
 Siuntimo būdas: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

 **PATEIKTI PAKLAUSIMĄ** >

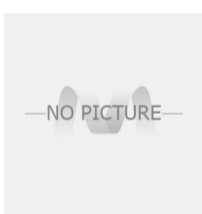
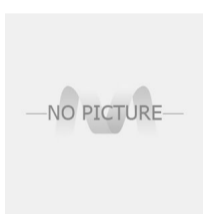
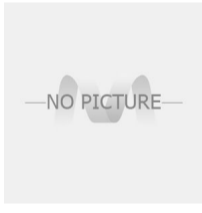
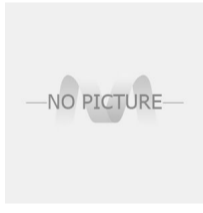
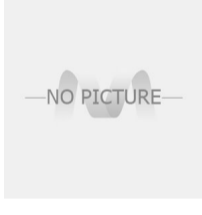
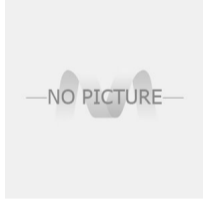
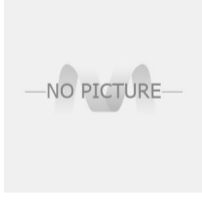
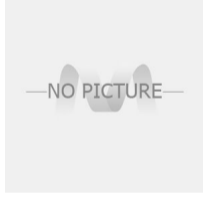
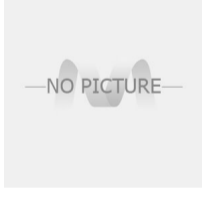
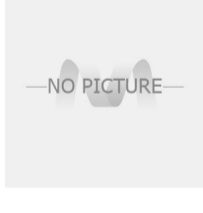
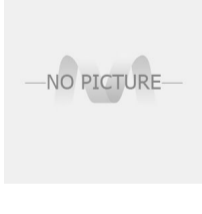
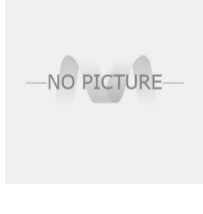


Vaizdas gali būti vaizduojamas.
 Išsamesnės informacijos apie produktą ieškokite
 specifikacijose.

Produkto Aprašymas

Dalies numeris	LMK01801BISQX/NOPB	Gamintojas	N/A
apibūdinimas	IC CLK BUF 1:8/1:6 3.1GHZ 48WQFN	"Lead Free Status / RoHS" statusas	Švinas nemokamas / RoHS atitinka
Duomenų lapas			
Įtampa - tiekimas	3.15 V ~ 3.45 V	Įveskite	Fanout Buffer (Distribution), Divider, Multiplexer
Tiekėjo prietaisų paketas	48-WQFN (7x7)	Serija	-
Santykis - įvestis: išvestis	1:8, 1:6	Pakuotė	Tape & Reel (TR)
Paketas / dėžutė	48-WQFN Exposed Pad	Išvestis	LVC MOS, LVDS, LVPECL
Darbinė temperatūra	-40°C ~ 85°C	Grandinių skaičius	2
Montavimo tipas	Surface Mount	Drėgmės jautrumo lygis (MSL)	3 (168 Hours)
Gamintojo standartinis pratešimo laikas	12 Weeks	"Lead Free Status / RoHS" statusas	Lead free / RoHS Compliant
Įvestis	LVC MOS, LVDS, LVPECL, RF Sinewave	Dažnumas - maks	3.1GHz
Diferencialas - įvestis: išvestis	Yes/Yes	Išsamus aprašymas	Clock Fanout Buffer (Distribution), Divider, Multiplexer IC 1:8, 1:6 3.1GHz 48-WQFN Exposed Pad
Bazinės dalies numeris	LMK01801		

Susiję produktai

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

Susijusios žymos

LMK01801BISQX/NOPB	LMK01801BISQX/NOPB platintojas	LMK01801BISQX/NOPB tiekėjas
LMK01801BISQX/NOPB Kaina	LMK01801BISQX/NOPB paveikslėliai	LMK01801BISQX/NOPB vaizdas
LMK01801BISQX/NOPB PDF duomenų lapas	LMK01801BISQX/NOPB Atsisiųsti duomenų lapą	LMK01801BISQX/NOPB duomenų lapas
LMK01801BISQX/NOPB atsargos	Pirkite LMK01801BISQX/NOPB	Pirkite LMK01801BISQX/NOPB
LMK01801BISQX/NOPB	tiekiąjas	platintojas