



Малюнак можа быць прадстаўленнем.
Глядзіце характарыстыкі, каб даведацца пра
выраб.

LMX3305SLBX

Частка нумар: **LMX3305SLBX**
 Апісанне Прадукта: IC PHASE LOCK LOOP TRPL 24LAMCSP
 RoHS Статус: Змяшчае свінец / RoHS неадпаведным
 лісткі:













Вытворца / Вытворца: N/A
 карабель З: Hong Kong
 перасылка Шлях: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Адправіць запыт](#)

Падрабязнасці пра выраб

Частка нумар	LMX3305SLBX	вытворца	N/A
апісанне	IC PHASE LOCK LOOP TRPL 24LAMCSP	Бессвинцовый Статус / Статус RoHS	Змяшчае свінец / RoHS неадпаведным
спецыфікацыя			
Напружанне харчавання - Харчаванне	2.7 V ~ 3.6 V	тып	Phase Lock Loop (PLL)
Пастаўшчык Камплект прылад	24-CSP (4.5x3.5)	серыя	-
Суадносіны - Уваходнае напружанне: Выхадны	4:1	ўпакоўка	Tape & Reel (TR)
Упакоўка /	24-TFQFN, CSP	ФАПЧ	Yes
выхад	CMOS, TTL	іншыя назвы	LMX3305SLBXTR
Працоўная тэмпература	-30°C ~ 85°C	колькасць контураў	1
тып ўстаноўкі	Surface Mount	Вільгаць Узровень адчувальнасці (MSL)	1 (Unlimited)
Бессвинцовый Статус / Статус RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	уваход	CMOS, TTL
Частата - Макс	2.3GHz, 600MHz	Дзельнік / Multiplier	Yes/No
Дыферэнцыял - Уваходнае напружанне: Выхадны	No/No	Базавы нумар дэталі	LMX3305

Спадарожныя тавары

 <p>LMX324IPT вытворцы: STMicroelectronics апісанне: IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO 14TSSOP спампаваць: LMX324IPT.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>LMX331AUK-T вытворцы: Maxim Integrated апісанне: IC COMPARATOR GP LV TINY SOT23-5 спампаваць: LMX331AUK-T.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>LMX324AUD+T вытворцы: Maxim Integrated апісанне: IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO 14TSSOP спампаваць: LMX324AUD+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>LMX331HAXK+T вытворцы: Maxim Integrated апісанне: IC COMPARATOR GP SINGL SC70-5 спампаваць: LMX331HAXK+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>LMX324AUD-T вытворцы: Maxim Integrated апісанне: IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO 14TSSOP спампаваць: LMX324AUD-T.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>LMX324IDT вытворцы: STMicroelectronics апісанне: IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO 14SO спампаваць: LMX324IDT.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>LMX331AXK-T вытворцы: Maxim Integrated апісанне: IC COMPARATOR GP LV TINY SC70-5 спампаваць: LMX331AXK-T.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>LMX331AXK+T вытворцы: Maxim Integrated апісанне: IC COMPARATOR GP SGL SC70-5 спампаваць: LMX331AXK+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>LMX331HAUK+T вытворцы: Maxim Integrated апісанне: IC COMPARATOR GP SINGL SOT23-5 спампаваць: LMX331HAUK+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>LMX331AUK+T вытворцы: Maxim Integrated апісанне: IC COMPARATOR GP SGL SOT23-5 спампаваць: LMX331AUK+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>LMX324AUD вытворцы: Maxim Integrated апісанне: IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO 14TSSOP спампаваць: LMX324AUD.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>LMX324AUD+ вытворцы: Maxim Integrated апісанне: IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO 14TSSOP спампаваць: LMX324AUD+.pdf</p> <p>RFQ</p>

Звязаныя тэгі

LMX3305SLBX
 LMX3305SLBX Кошт
 LMX3305SLBX PDF Datasheet
 LMX3305SLBX Запас
 LMX3305SLBX

Дыстрыб'ютар LMX3305SLBX
 LMX3305SLBX Выявы
 LMX3305SLBX Спампаваць таблицу
 Купіце LMX3305SLBX
 Пастаўшчык

Пастаўшчык LMX3305SLBX
 Выява LMX3305SLBX
 Табліца дадзеных LMX3305SLBX
 Купіце LMX3305SLBX
 Дыстрыбутар