

## LMX3305SLBX

भाग संख्या: **LMX3305SLBX**  
 उत्पाद विवरण: IC PHASE LOCK LOOP TRPL 24LAMCSP  
 RoHS स्थिति: नेतृत्व / RoHS गैर-अनुपालन समावेश गर्दछ  
 डेटासेटहरू:

निर्माता / ब्रान्ड: N/A  
 बाट पठाउनुहोस्: Hong Kong  
 दुबानी मार्ग: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

जाँच सबमिट गर्नुहोस् >













—NO PICTURE—

छवि प्रतिनिधित्व हुन सक्छ।  
 उत्पाद विवरणको लागि विशिष्टता हेर्नुहोस्।

## उत्पाद विवरण

भाग संख्या	LMX3305SLBX	निर्माता	N/A
विवरण	IC PHASE LOCK LOOP TRPL 24LAMCSP	लीड नि: शुल्क स्थिति / RoHS स्थिति	नेतृत्व / RoHS गैर-अनुपालन समावेश गर्दछ
डाटा पाना			
भोल्टेज - आपूर्ति	2.7 V ~ 3.6 V	टाइप गर्नुहोस्	Phase Lock Loop (PLL)
उपकरण प्याकेज	24-CSP (4.5x3.5)	शृंखला	-
अनुपात - इनपुट: आउटपुट	4:1	प्याकेजिड	Tape & Reel (TR)
प्याकेज / केस	24-TFQFN, CSP	PLL	Yes
निर्गत	CMOS, TTL	अरु नामहरू	LMX3305SLBXTR
परिचालन तापमान	-30°C ~ 85°C	सर्किटहरूको संख्या	1
माउन्टिंग प्रकार	Surface Mount	नमी संवेदनशीलता स्तर (एमएसएल)	1 (Unlimited)
लीड नि: शुल्क स्थिति / RoHS स्थिति	Contains lead / RoHS non-compliant	इनपुट	CMOS, TTL
आवृत्ति - अधिकतम	2.3GHz, 600MHz	विभागीक / गुणक	Yes/No
भिन्न - इनपुट: आउटपुट	No/No	बेस भाग संख्या	LMX3305

## सम्बन्धित उत्पादनहरू

 <p><b>LMX324IPT</b>          निर्माताहरू: STMicroelectronics          विवरण: IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO 14TSSOP          डाउनलोड गर्नुहोस्: <a href="#">LMX324IPT.pdf</a></p> <p>RFQ</p>	 <p><b>LMX331AUK-T</b>          निर्माताहरू: Maxim Integrated          विवरण: IC COMPARATOR GP LV TINY SOT23-5          डाउनलोड गर्नुहोस्: <a href="#">LMX331AUK-T.pdf</a></p> <p>RFQ</p>
 <p><b>LMX324AUD+T</b>          निर्माताहरू: Maxim Integrated          विवरण: IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO 14TSSOP          डाउनलोड गर्नुहोस्: <a href="#">LMX324AUD+T.pdf</a></p> <p>RFQ</p>	 <p><b>LMX331HAXK+T</b>          निर्माताहरू: Maxim Integrated          विवरण: IC COMPARATOR GP SNGL SC70-5          डाउनलोड गर्नुहोस्: <a href="#">LMX331HAXK+T.pdf</a></p> <p>RFQ</p>
 <p><b>LMX324AUD-T</b>          निर्माताहरू: Maxim Integrated          विवरण: IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO 14TSSOP          डाउनलोड गर्नुहोस्: <a href="#">LMX324AUD-T.pdf</a></p> <p>RFQ</p>	 <p><b>LMX324IDT</b>          निर्माताहरू: STMicroelectronics          विवरण: IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO 14SO          डाउनलोड गर्नुहोस्: <a href="#">LMX324IDT.pdf</a></p> <p>RFQ</p>
 <p><b>LMX331AXK-T</b>          निर्माताहरू: Maxim Integrated          विवरण: IC COMPARATOR GP LV TINY SC70-5          डाउनलोड गर्नुहोस्: <a href="#">LMX331AXK-T.pdf</a></p> <p>RFQ</p>	 <p><b>LMX331AXK+T</b>          निर्माताहरू: Maxim Integrated          विवरण: IC COMPARATOR GP SGL SC70-5          डाउनलोड गर्नुहोस्: <a href="#">LMX331AXK+T.pdf</a></p> <p>RFQ</p>
 <p><b>LMX331HAUK+T</b>          निर्माताहरू: Maxim Integrated          विवरण: IC COMPARATOR GP SNGL SOT23-5          डाउनलोड गर्नुहोस्: <a href="#">LMX331HAUK+T.pdf</a></p> <p>RFQ</p>	 <p><b>LMX331AUK+T</b>          निर्माताहरू: Maxim Integrated          विवरण: IC COMPARATOR GP SGL SOT23-5          डाउनलोड गर्नुहोस्: <a href="#">LMX331AUK+T.pdf</a></p> <p>RFQ</p>
 <p><b>LMX324AUD</b>          निर्माताहरू: Maxim Integrated          विवरण: IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO 14TSSOP          डाउनलोड गर्नुहोस्: <a href="#">LMX324AUD.pdf</a></p> <p>RFQ</p>	 <p><b>LMX324AUD+</b>          निर्माताहरू: Maxim Integrated          विवरण: IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO 14TSSOP          डाउनलोड गर्नुहोस्: <a href="#">LMX324AUD+.pdf</a></p> <p>RFQ</p>

## सम्बन्धित ट्यागहरू

LMX3305SLBX  
 LMX3305SLBX मूल्य  
 LMX3305SLBX PDF डाटाशीट  
 LMX3305SLBX स्टक  
 LMX3305SLBX

LMX3305SLBX वितरक  
 LMX3305SLBX चित्रहरू  
 LMX3305SLBX डाटाशीट डाउनलोड गर्नुहोस्  
 LMX3305SLBX खरीद गर्नुहोस्  
 आपूर्तिकर्ता

LMX3305SLBX आपूर्तिकर्ता  
 LMX3305SLBX छवि  
 LMX3305SLBX डाटाशीट  
 LMX3305SLBX खरीद गर्नुहोस्  
 वितरक