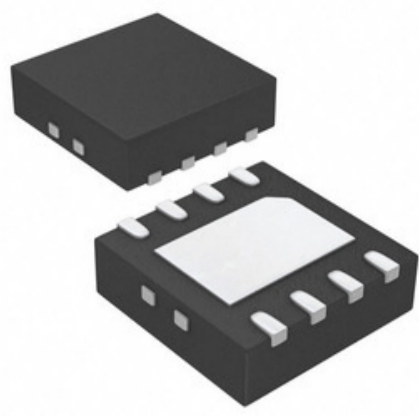




AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™



छवि प्रतिनिधित्व हुन सक्छ।
उत्पाद विवरणको लागि विशिष्टता हेर्नुहोस्।

LT6013ACDD#TRPBF

भाग संख्या: **LT6013ACDD#TRPBF**
उत्पाद विवरण: IC OPAMP GP 1.6MHZ RRO 8DFN
RoHS स्थिति: लीड फ्री / RoHS अनुपालन
डेटासेटहरू: [LT6013ACDD#TRPBF.pdf](#)

निर्माता / ब्रान्ड: ADI (Analog Devices, Inc.)
बाट पठाउनुहोस्: Hong Kong
दुबानी मार्ग: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

जॉच सबमिट गर्नुहोस्

उत्पाद विवरण

भाग संख्या	LT6013ACDD#TRPBF	निर्माता	ADI (Analog Devices, Inc.)
विवरण	IC OPAMP GP 1.6MHZ RRO 8DFN	लीड नि: शुल्क स्थिति / RoHS स्थिति	लीड फ्री / RoHS अनुपालन
डाटा पाना	LT6013ACDD#TRPBF.pdf		
भोल्टेज - आपूर्ति, एकल / दोहोरो (±)	2.7 V ~ 36 V, ±1.35 V ~ 18 V	भोल्टेज - इनपुट अफसेट	25µV
उपकरण प्याकेज	8-DFN (3x3)	दिलो दर	0.2 V/µs
शृंखला	-	प्याकेजिड	Tape & Reel (TR)
प्याकेज / केस	8-WDFDN Exposed Pad	आउटपुट प्रकार	Rail-to-Rail
परिचालन तापमान	0°C ~ 70°C	सर्किटहरूको संख्या	1
माउन्टिंग प्रकार	Surface Mount	नमी संवेदनशीलता स्तर (एमएसएल)	1 (Unlimited)
लीड नि: शुल्क स्थिति / RoHS स्थिति	Lead free / RoHS Compliant	लाभ बैंडविड्थ उत्पादन	1.4MHz
विस्तृत विवरण	General Purpose Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail 8-DFN (3x3)	हाल - आपूर्ति	200µA
वर्तमान - उत्पादन / च्यानल	20mA	वर्तमान - इनपुट पूर्वाग्रह	100pA
वेस भाग संख्या	LT6013	एम्पलीफायर प्रकार	General Purpose

सम्बन्धित उत्पादनहरू

<p>LT6013AIDD#TRPBF निर्माताहरू: ADI (Analog Devices, Inc.) विवरण: IC OPAMP GP 1.6MHZ RRO 8DFN डाउनलोड गर्नुहोस्: LT6013AIDD#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LT6012IGN#PBF निर्माताहरू: ADI (Analog Devices, Inc.) विवरण: IC OPAMP GP 350KHZ RRO 16SSOP डाउनलोड गर्नुहोस्: LT6012IGN#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LT6013AIDD#PBF निर्माताहरू: ADI (Analog Devices, Inc.) विवरण: IC OPAMP GP 1.6MHZ RRO 8DFN डाउनलोड गर्नुहोस्: LT6013AIDD#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LT6013AIS8#TRPBF निर्माताहरू: ADI (Analog Devices, Inc.) विवरण: IC OPAMP GP 1.6MHZ RRO 8SO डाउनलोड गर्नुहोस्: LT6013AIS8#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LT6012IGN#TRPBF निर्माताहरू: ADI (Analog Devices, Inc.) विवरण: IC OPAMP GP 350KHZ RRO 16SSOP डाउनलोड गर्नुहोस्: LT6012IGN#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LT6013AIS8#PBF निर्माताहरू: ADI (Analog Devices, Inc.) विवरण: IC OPAMP GP 1.6MHZ RRO 8SO डाउनलोड गर्नुहोस्: LT6013AIS8#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LT6013ACDD#PBF निर्माताहरू: ADI (Analog Devices, Inc.) विवरण: IC OPAMP GP 1.6MHZ RRO 8DFN डाउनलोड गर्नुहोस्: LT6013ACDD#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LT6013ACS8#PBF निर्माताहरू: ADI (Analog Devices, Inc.) विवरण: IC OPAMP GP 1.6MHZ RRO 8SO डाउनलोड गर्नुहोस्: LT6013ACS8#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LT6013ACS8#TRPBF निर्माताहरू: ADI (Analog Devices, Inc.) विवरण: IC OPAMP GP 1.6MHZ RRO 8SO डाउनलोड गर्नुहोस्: LT6013ACS8#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LT6012IS#PBF निर्माताहरू: ADI (Analog Devices, Inc.) विवरण: IC OPAMP GP 350KHZ RRO 14SO डाउनलोड गर्नुहोस्: LT6012IS#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LT6012IS#TRPBF निर्माताहरू: ADI (Analog Devices, Inc.) विवरण: IC OPAMP GP 350KHZ RRO 14SO डाउनलोड गर्नुहोस्: LT6012IS#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LT6012CS#TRPBF निर्माताहरू: ADI (Analog Devices, Inc.) विवरण: IC OPAMP GP 350KHZ RRO 14SO डाउनलोड गर्नुहोस्: LT6012CS#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>

सम्बन्धित ट्यागहरू

ADI (Analog Devices, Inc.) LT6013ACDD#TRPBF
LT6013ACDD#TRPBF मूल्य
LT6013ACDD#TRPBF PDF डाटाशीट
LT6013ACDD#TRPBF स्टक
ADI (Analog Devices, Inc.) LT6013ACDD#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LT6013ACDD#TRPBF
Analog Devices Inc. LT6013ACDD#TRPBF

LT6013ACDD#TRPBF वितरक
LT6013ACDD#TRPBF चित्रहरू
LT6013ACDD#TRPBF डाटाशीट डाउनलोड गर्नुहोस्
LT6013ACDD#TRPBF खरीद गर्नुहोस्
ADI (Analog Devices, Inc.) आपूर्तिकर्ता
AD LT6013ACDD#TRPBF
Analog Devices, Inc. LT6013ACDD#TRPBF

LT6013ACDD#TRPBF आपूर्तिकर्ता
LT6013ACDD#TRPBF छवि
LT6013ACDD#TRPBF डाटाशीट
ADI (Analog Devices, Inc.) LT6013ACDD#TRPBF खरीद गर्नुहोस्
ADI (Analog Devices, Inc.) वितरक
ADI (Analog Devices, Inc.) LT6013ACDD#TRPBF