



छवि प्रतिनिधित्व हुन सक्छ।
उत्पाद विवरणको लागि विशिष्टता हेर्नुहोस्।

BU7481SG-TR

भाग संख्या: **BU7481SG-TR**
 उत्पाद विवरण: IC OPAMP GP 2.8MHZ 5SSOP
 RoHS स्थिति: लीड फ्री / RoHS अनुपालन
 डेटासेटहरू: [1.BU7481SG-TR.pdf](#) [2.BU7481SG-TR.pdf](#)

निर्माता / ब्रान्ड: LAPIS Semiconductor
 चाट पठाउनुहोस्: Hong Kong
 ढुवानी मार्ग: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[जॉच सबमिट गर्नुहोस्](#)

उत्पाद विवरण

भाग संख्या	BU7481SG-TR	निर्माता	LAPIS Semiconductor
विवरण	IC OPAMP GP 2.8MHZ 5SSOP	लीड नि: शुल्क स्थिति / RoHS स्थिति	लीड फ्री / RoHS अनुपालन
डाटा पाना	1.BU7481SG-TR.pdf2.BU7481SG-TR.pdf		
भोल्टेज - आपूर्ति, एकल / दोहोरो (±)	1.8 V ~ 5.5 V, ±0.9 V ~ 2.75 V	भोल्टेज - इनपुट अफसेट	1mV
उपकरण प्याकेज	5-SSOP	ढिलो दर	3.2 V/μs
शृंखला	-	प्याकेजिड	Tape & Reel (TR)
प्याकेज / केस	SC-74A, SOT-753	आउटपुट प्रकार	-
अरु नामहरू	BU7481SG-TR-ND BU7481SGTR	परिचालन तापमान	-40°C ~ 105°C
सर्किटहरूको संख्या	1	माउन्टिंग प्रकार	Surface Mount
नमी संवेदनशीलता स्तर (एमएसएल)	2 (1 Year)	निर्माता मानक लीड टाइम	40 Weeks
लीड नि: शुल्क स्थिति / RoHS स्थिति	Lead free / RoHS Compliant	लाभ बैडविड्य उत्पादन	2.8MHz
विस्तृत विवरण	General Purpose Amplifier 1 Circuit 5-SSOP	हाल - आपूर्ति	420μA
वर्तमान - उत्पादन / च्यानल	16mA	वर्तमान - इनपुट पूर्वाग्रह	1pA
बेस भाग संख्या	BU7481	एम्पलीफायर प्रकार	General Purpose

सम्बन्धित उत्पादनहरू

<p>BU7465HFV-TR निर्माताहरू: LAPIS Semiconductor विवरण: IC OPAMP GP 1.2MHZ RRO 5-HVSOF RFQ</p>	<p>BU7475SHFV-TR निर्माताहरू: LAPIS Semiconductor विवरण: IC OPAMP GP 100KHZ RRO 5-HVSOF डाउनलोड गर्नुहोस्: BU7475SHFV-TR.pdf RFQ</p>
<p>BU7486SF-E2 निर्माताहरू: LAPIS Semiconductor विवरण: IC OPAMP GROUND SENSE 8SOIC डाउनलोड गर्नुहोस्: BU7486SF-E2.pdf RFQ</p>	<p>BU7485G-TR निर्माताहरू: LAPIS Semiconductor विवरण: IC OPAMP GP 10MHZ 5SSOP डाउनलोड गर्नुहोस्: BU7485G-TR.pdf RFQ</p>
<p>BU7464SF-E2 निर्माताहरू: LAPIS Semiconductor विवरण: IC OPAMP GROUND SENSE 14SOIC डाउनलोड गर्नुहोस्: BU7464SF-E2.pdf RFQ</p>	<p>BU7465SHFV-TR निर्माताहरू: LAPIS Semiconductor विवरण: IC OPAMP GP 1.2MHZ RRO 5-HVSOF RFQ</p>
<p>BU7486F-E2 निर्माताहरू: LAPIS Semiconductor विवरण: IC OPAMP GROUND SENSE 8SOIC डाउनलोड गर्नुहोस्: BU7486F-E2.pdf RFQ</p>	<p>BU7486FVM-TR निर्माताहरू: LAPIS Semiconductor विवरण: IC OPAMP GROUND SENSE 8MSOP डाउनलोड गर्नुहोस्: BU7486FVM-TR.pdf RFQ</p>
<p>BU7481G-TR निर्माताहरू: LAPIS Semiconductor विवरण: IC OPAMP GP 2.8MHZ 5SSOP डाउनलोड गर्नुहोस्: BU7481G-TR.pdf RFQ</p>	<p>BU7485SG-TR निर्माताहरू: LAPIS Semiconductor विवरण: IC OPAMP GP 10MHZ 5SSOP डाउनलोड गर्नुहोस्: BU7485SG-TR.pdf RFQ</p>
<p>BU7486FV-E2 निर्माताहरू: LAPIS Semiconductor विवरण: IC OPAMP GROUND SENSE 8SSOP डाउनलोड गर्नुहोस्: BU7486FV-E2.pdf RFQ</p>	<p>BU7475HFV-TR निर्माताहरू: LAPIS Semiconductor विवरण: IC OPAMP GP 100KHZ RRO 5-HVSOF डाउनलोड गर्नुहोस्: BU7475HFV-TR.pdf RFQ</p>

सम्बन्धित ट्यागहरू

LAPIS Semiconductor BU7481SG-TR	BU7481SG-TR वितरक	BU7481SG-TR आपूर्तिकर्ता
BU7481SG-TR मूल्य	BU7481SG-TR चित्रहरू	BU7481SG-TR छवि
BU7481SG-TR PDF डाटाशीट	BU7481SG-TR डाटाशीट डाउनलोड गर्नुहोस्	BU7481SG-TR डाटाशीट
BU7481SG-TR स्टक	BU7481SG-TR खरीद गर्नुहोस्	LAPIS Semiconductor BU7481SG-TR खरीद गर्नुहोस्
LAPIS Semiconductor BU7481SG-TR	LAPIS Semiconductor आपूर्तिकर्ता	LAPIS Semiconductor वितरक
LAPIS Semiconductor BU7481SG-TR	Kionix Inc. BU7481SG-TR	Rohm Semiconductor BU7481SG-TR