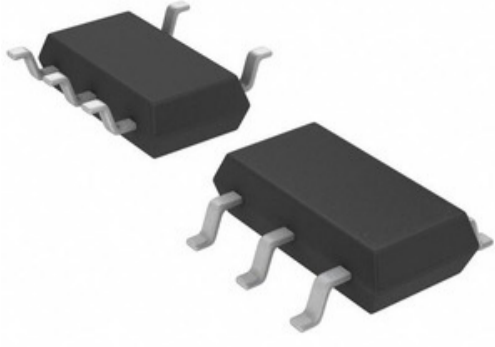




AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™



छवि प्रतिनिधित्व हुन सक्छ।
उत्पाद विवरणको लागि विधिगता हेर्नुहोस्।

LT1818CS5#TRMPBF

भाग संख्या: **LT1818CS5#TRMPBF**
उत्पाद विवरण: IC OPAMP VFB 400MHZ TSOT23-5
RoHS स्थिति: लीड फ्री / RoHS अनुपालन
डेटासेटहरू: [LT1818CS5#TRMPBF.pdf](#)

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

[जॉच सबमिट गर्नुहोस्](#)

उत्पाद विवरण

भाग संख्या	LT1818CS5#TRMPBF	निर्माता	ADI (Analog Devices, Inc.)
विवरण	IC OPAMP VFB 400MHZ TSOT23-5	लीड नि: शुल्क स्थिति / RoHS स्थिति	लीड फ्री / RoHS अनुपालन
डाटा पाना	LT1818CS5#TRMPBF.pdf		
भोल्टेज - आपूर्ति, एकल / दोहोरो (±)	2.5 V ~ 12.6 V, ±1.25 V ~ 6.3 V	भोल्टेज - इनपुट अफसेट	200µV
उपकरण प्याकेज	TSOT-23-5	दिलो दर	2500 V/µs
शृंखला	-	प्याकेजिड	Cut Tape (CT)
प्याकेज / केस	SOT-23-5 Thin, TSOT-23-5	आउटपुट प्रकार	-
अरु नामहरू	LT1818CS5#TRMPBFCT	परिचालन तापमान	0°C ~ 70°C
सर्किटहरूको संख्या	1	माउन्टिंग प्रकार	Surface Mount
नमी संबेदनशीलता स्तर (एमएसएल)	1 (Unlimited)	निर्माता मानक लीड टाइम	12 Weeks
लीड नि: शुल्क स्थिति / RoHS स्थिति	Lead free / RoHS Compliant	लाभ वैडविड्थ उत्पादन	400MHz
विस्तृत विवरण	Voltage Feedback Amplifier 1 Circuit TSOT-23-5	हाल - आपूर्ति	9mA
वर्तमान - उत्पादन / च्यानल	70mA	वर्तमान - इनपुट पूर्वाग्रह	2µA
बेस भाग संख्या	LT1818	एम्पलीफायर प्रकार	Voltage Feedback

सम्बन्धित उत्पादनहरू

<p>LT1818CS8#TRPBF निर्माताहरू: ADI (Analog Devices, Inc.) विवरण: IC OPAMP VFB 400MHZ 8SO डाउनलोड गर्नुहोस्: LT1818CS8#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LT1817IS#PBF निर्माताहरू: ADI (Analog Devices, Inc.) विवरण: IC OPAMP VFB 220MHZ 14SO डाउनलोड गर्नुहोस्: LT1817IS#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LT1817IGN#PBF निर्माताहरू: ADI (Analog Devices, Inc.) विवरण: IC OPAMP VFB 220MHZ 16SSOP डाउनलोड गर्नुहोस्: LT1817IGN#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LT1817IGN#TRPBF निर्माताहरू: ADI (Analog Devices, Inc.) विवरण: IC OPAMP VFB 220MHZ 16SSOP डाउनलोड गर्नुहोस्: LT1817IGN#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LT1817CS#PBF निर्माताहरू: ADI (Analog Devices, Inc.) विवरण: IC OPAMP VFB 220MHZ 14SO डाउनलोड गर्नुहोस्: LT1817CS#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LT1818IS8#PBF निर्माताहरू: ADI (Analog Devices, Inc.) विवरण: IC OPAMP VFB 400MHZ 8SO डाउनलोड गर्नुहोस्: LT1818IS8#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LT1818CS8#PBF निर्माताहरू: ADI (Analog Devices, Inc.) विवरण: IC OPAMP VFB 400MHZ 8SO डाउनलोड गर्नुहोस्: LT1818CS8#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LT1817IS#TRPBF निर्माताहरू: ADI (Analog Devices, Inc.) विवरण: IC OPAMP VFB 220MHZ 14SO डाउनलोड गर्नुहोस्: LT1817IS#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LT1818IS5#TRMPBF निर्माताहरू: ADI (Analog Devices, Inc.) विवरण: IC OPAMP VFB 400MHZ TSOT23-5 डाउनलोड गर्नुहोस्: LT1818IS5#TRMPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LT1818IS5#TRPBF निर्माताहरू: ADI (Analog Devices, Inc.) विवरण: IC OPAMP VFB 400MHZ TSOT23-5 डाउनलोड गर्नुहोस्: LT1818IS5#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LT1818CS5#TRPBF निर्माताहरू: ADI (Analog Devices, Inc.) विवरण: IC OPAMP VFB 400MHZ TSOT23-5 डाउनलोड गर्नुहोस्: LT1818CS5#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LT1817CS#TRPBF निर्माताहरू: ADI (Analog Devices, Inc.) विवरण: IC OPAMP VFB 220MHZ 14SO डाउनलोड गर्नुहोस्: LT1817CS#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>

सम्बन्धित ट्यागाहरू

ADI (Analog Devices, Inc.) LT1818CS5#TRMPBF
LT1818CS5#TRMPBF मूल्य
LT1818CS5#TRMPBF PDF डाटाशीट
LT1818CS5#TRMPBF स्टक
ADI (Analog Devices, Inc.) LT1818CS5#TRMPBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LT1818CS5#TRMPBF
Analog Devices Inc. LT1818CS5#TRMPBF

LT1818CS5#TRMPBF वितरक
LT1818CS5#TRMPBF चित्रहरू
LT1818CS5#TRMPBF डाटाशीट डाउनलोड गर्नुहोस्
LT1818CS5#TRMPBF खरीद गर्नुहोस्
ADI (Analog Devices, Inc.) आपूर्तिकर्ता
AD LT1818CS5#TRMPBF
Analog Devices, Inc. LT1818CS5#TRMPBF

LT1818CS5#TRMPBF आपूर्तिकर्ता
LT1818CS5#TRMPBF छवि
LT1818CS5#TRMPBF डाटाशीट
ADI (Analog Devices, Inc.) LT1818CS5#TRMPBF खरीद गर्नुहोस्
ADI (Analog Devices, Inc.) वितरक
ADI (Analog Devices, Inc.) LT1818CS5#TRMPBF