



छवि प्रतिनिधित्व हो सकता है।
उत्पाद विवरण के लिए विनिर्देशों देखें।

LTC2630CSC6-LM12#TRPBF

भाग संख्या: **LTC2630CSC6-LM12#TRPBF**
 उत्पाद वर्णन: IC DAC 12BIT R-R SC70-6
 RoHs स्थिति: लीड फ्री / आरओएचएस के अनुरूप
 डाटा शीट: [LTC2630CSC6-LM12#TRPBF.pdf](#)

निर्माता / ब्रांड: ADI (Analog Devices, Inc.)
 भेजने का स्थान: Hong Kong
 शिपमेंट मार्ग: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[जांच भेजें](#)

उत्पाद विवरण

भाग संख्या	LTC2630CSC6-LM12#TRPBF	उत्पादक	ADI (Analog Devices, Inc.)
विवरण	IC DAC 12BIT R-R SC70-6	लीड फ्री स्टेटस / आरओएचएस स्टेटस	लीड फ्री / आरओएचएस के अनुरूप
विवरण तालिका	LTC2630CSC6-LM12#TRPBF.pdf		
वोल्टेज - आपूर्ति, डिजिटल	2.7 V ~ 5.5 V	वोल्टेज - आपूर्ति, एनालॉग	2.7 V ~ 5.5 V
प्रदायक डिवाइस पैकेज	SC-70-6	निपटान समय	4.4µs (Typ)
शृंखला	-	संदर्भ प्रकार	Internal, Supply
पैकेजिंग	Tape & Reel (TR)	पैकेज / प्रकरण	6-VSSOP, SC-88, SOT-363
उत्पादन का प्रकार	Voltage - Buffered	परिचालन तापमान	0°C ~ 70°C
डी / ए कन्वर्टर की संख्या	1	बिट्स की संख्या	12
माउंटिंग का प्रकार	Surface Mount	नमी संवेदनशीलता स्तर (एमएसएल)	1 (Unlimited)
निर्माता मानक लीड टाइम	16 Weeks	लीड फ्री स्टेटस / आरओएचएस स्थिति	Lead free / RoHS Compliant
आईएनएल / डीएनएल (एलएसबी)	±1, ±1 (Max)	विभेदक आउटपुट	No
विस्तृत विवरण	12 Bit Digital to Analog Converter 1 SC-70-6	डेटा इंटरफेस	SPI
आधार भाग संख्या	LTC2630	आर्किटेक्चर	-

संबंधित उत्पाद

<p>LTC2630CSC6-LM10#TRPBF निर्माता: ADI (Analog Devices, Inc.) विवरण: IC DAC 10BIT R-R SC70-6 डाउनलोड: LTC2630CSC6-LM10#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC2630CSC6-LZ10#TRPBF निर्माता: ADI (Analog Devices, Inc.) विवरण: IC DAC 10BIT R-R SC70-6 डाउनलोड: LTC2630CSC6-LZ10#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC2630CSC6-LZ10#TRMPBF निर्माता: ADI (Analog Devices, Inc.) विवरण: IC DAC 10BIT R-R SC70-6 डाउनलोड: LTC2630CSC6-LZ10#TRMPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC2630CSC6-LM8#TRPBF निर्माता: ADI (Analog Devices, Inc.) विवरण: IC DAC 8BIT R-R SC70-6 डाउनलोड: LTC2630CSC6-LM8#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC2630CSC6-LM12#TRMPBF निर्माता: ADI (Analog Devices, Inc.) विवरण: IC DAC 12BIT R-R SC70-6 डाउनलोड: LTC2630CSC6-LM12#TRMPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC2630CSC6-LM12 निर्माता: ADI (Analog Devices, Inc.) विवरण: IC DAC</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC2630CSC6-LM8 निर्माता: ADI (Analog Devices, Inc.) विवरण: IC DAC</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC2630CSC6-LM10#TRMPBF निर्माता: ADI (Analog Devices, Inc.) विवरण: IC DAC 10BIT R-R SC70-6 डाउनलोड: LTC2630CSC6-LM10#TRMPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC2630CSC6-LM10 निर्माता: ADI (Analog Devices, Inc.) विवरण: IC DAC</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC2630CSC6-HZ8#TRPBF निर्माता: ADI (Analog Devices, Inc.) विवरण: IC DAC 8BIT R-R SC70-6 डाउनलोड: LTC2630CSC6-HZ8#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC2630CSC6-LZ10 निर्माता: ADI (Analog Devices, Inc.) विवरण: IC DAC</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC2630CSC6-LM8#TRMPBF निर्माता: ADI (Analog Devices, Inc.) विवरण: IC DAC 8BIT R-R SC70-6 डाउनलोड: LTC2630CSC6-LM8#TRMPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>

संबंधित टैग

LTC2630CSC6-LM12#TRPBF मूल्य	LTC2630CSC6-LM12#TRPBF वितरक	LTC2630CSC6-LM12#TRPBF आपूर्तिकर्ता
LTC2630CSC6-LM12#TRPBF पीडीएफ डेटशीट	LTC2630CSC6-LM12#TRPBF चित्र	LTC2630CSC6-LM12#TRPBF छवि
LTC2630CSC6-LM12#TRPBF स्टॉक	LTC2630CSC6-LM12#TRPBF डेटशीट डाउनलोड करें	LTC2630CSC6-LM12#TRPBF डेटशीट
	LTC2630CSC6-LM12#TRPBF खरीदें	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2630CSC6-LM12#TRPBF खरीदें
	ADI (Analog Devices, Inc.) आपूर्तिकर्ता	ADI (Analog Devices, Inc.) वितरक
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2630CSC6-LM12#TRPBF	AD LTC2630CSC6-LM12#TRPBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2630CSC6-LM12#TRPBF
Analog Devices Inc. LTC2630CSC6-LM12#TRPBF	Analog Devices, Inc. LTC2630CSC6-LM12#TRPBF	