




Maxim Integrated

MAX515CSA

भाग संख्या:	MAX515CSA
निर्माता / ब्रांड:	Maxim Integrated
उत्पाद वर्णन	IC DAC SERIAL 5V 10BIT 8-SOIC
डाटा शीट:	1.MAX515CSA.pdf 2.MAX515CSA.pdf
RoHs स्थिति	 लीड / आरओएचएस के अनुरूप नहीं है
भेजने का स्थान	हॉंगकॉंग
शिपमेंट मार्ग	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[उद्धरण के लिए अनुरोध](#)

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













MAX515CSA के विनिर्देशों

भाग संख्या	MAX515CSA
उत्पादक	Maxim Integrated
विवरण	IC DAC SERIAL 5V 10BIT 8-SOIC
लीड फ्री स्टेटस / आरओएचएस स्टेटस	लीड / आरओएचएस के अनुरूप नहीं है
विवरण तालिका	1.MAX515CSA.pdf 2.MAX515CSA.pdf
वोल्टेज - आपूर्ति, डिजिटल	5V
वोल्टेज - आपूर्ति, एनालॉग	5V
प्रदायक डिवाइस पैकेज	8-SOIC
निपटान समय	25µs (Typ)
शृंखला	-
संदर्भ प्रकार	External
पैकेजिंग	Tube
पैकेज / प्रकरण	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
उत्पादन का प्रकार	Voltage - Buffered
परिचालन तापमान	0°C ~ 70°C
डी / ए कन्वर्टर्स की संख्या	1
बिट्स की संख्या	10
माउंटिंग का प्रकार	Surface Mount
नमी संवेदनशीलता स्तर (एमएसएल)	1 (Unlimited)
लीड फ्री स्टेटस / आरओएचएस स्थिति	Contains lead / RoHS non-compliant
आईएनएल / डीएनएल (एलएसबी)	±0.5 (Max), ±1 (Max)
विभेदक आउटपुट	No
विस्तृत विवरण	10 Bit Digital to Analog Converter 1 8-SOIC
डेटा इंटरफेस	SPI
आधार भाग संख्या	MAX515
आर्किटेक्चर	R-2R

संबंधित टैग

	MAX515CSA वितरक	MAX515CSA आपूर्तिकर्ता
MAX515CSA मूल्य	MAX515CSA चित्र	MAX515CSA छवि
MAX515CSA पीडीएफ डेटशीट	MAX515CSA डेटशीट डाउनलोड करें	MAX515CSA डेटशीट
MAX515CSA स्टॉक	MAX515CSA खरीदें	Maxim Integrated MAX515CSA खरीदें
	Maxim Integrated आपूर्तिकर्ता	Maxim Integrated वितरक
Maxim Integrated MAX515CSA		

संबंधित उत्पाद

 <p>MAX5159CPE+ निर्माता: Maxim Integrated विवरण: IC DAC 10BIT DUAL LP SER 16-DIP स्टॉक में: 50 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX515CPA निर्माता: Maxim Integrated विवरण: IC DAC SERIAL 5V 10BIT 8-DIP स्टॉक में: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX5159EPE निर्माता: Maxim Integrated विवरण: IC DAC DUAL V-OUT 10BIT 16-DIP स्टॉक में: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX515ESA निर्माता: Maxim Integrated विवरण: IC DAC SERIAL 5V 10BIT 8-SOIC स्टॉक में: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX5159EEE निर्माता: Maxim Integrated विवरण: IC DAC DUAL V-OUT 10BIT 16-QSOP स्टॉक में: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX515EPA+ निर्माता: Maxim Integrated विवरण: IC DAC 10BIT VOLT OUT 8-DIP स्टॉक में: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX5159EEE+ निर्माता: Maxim Integrated विवरण: IC DAC 10BIT DUAL LP SER 16-QSOP स्टॉक में: 496 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX515CSA+ निर्माता: Maxim Integrated विवरण: IC DAC 10BIT VOLT OUT 8-SOIC स्टॉक में: 109 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX515CSA+T निर्माता: Maxim Integrated विवरण: IC DAC 10BIT VOLT OUT 8-SOIC स्टॉक में: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX515CPA+ निर्माता: Maxim Integrated विवरण: IC DAC 10BIT VOLT OUT 8-DIP स्टॉक में: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX515ESA+ निर्माता: Maxim Integrated विवरण: IC DAC 10BIT VOLT OUT 8-SOIC स्टॉक में: 173 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX515EPA निर्माता: Maxim Integrated विवरण: IC DAC SERIAL 5V 10BIT 8-DIP स्टॉक में: Out stock</p> <p>RFQ</p>