



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

DS1013S-10

भाग संख्या:	DS1013S-10	निर्माता / ब्रांड:	Maxim Integrated
उत्पाद वर्णन:	IC DELAY LINE 10NS 16SOIC	भेजने का स्थान:	Hong Kong
RoHS स्थिति:	लीड / आरओएचएस के अनुरूप नहीं है	शिपमेंट मार्ग:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
डाटा शीट:	DS1013S-10.pdf		

जांच भेजें >

उत्पाद विवरण

भाग संख्या	DS1013S-10	उत्पादक	Maxim Integrated
विवरण	IC DELAY LINE 10NS 16SOIC	लीड फ्री स्टेटस / आरओएचएस स्टेटस	लीड / आरओएचएस के अनुरूप नहीं है
विवरण तालिका	DS1013S-10.pdf		
वोल्टेज आपूर्ति	4.75 V ~ 5.25 V	प्रदायक डिवाइस पैकेज	16-SOIC
शृंखला	-	पैकेजिंग	Tube
पैकेज / प्रकार	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	दुसरे नाम	DS1013S10
परिचालन तापमान	0°C ~ 70°C	स्वतंत्र देरी की संख्या	3
माउंटिंग का प्रकार	Surface Mount	नमी संवेदनशीलता स्तर (एमएसएल)	1 (Unlimited)
लीड फ्री स्टेटस / आरओएचएस स्थिति	Contains lead / RoHS non-compliant	समारोह	Multiple, NonProgrammable
विस्तृत विवरण	Delay Line IC Multiple, NonProgrammable 10ns 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	1 टोकर करने के लिए देरी	10ns
आधार भाग संख्या	DS1013	उपलब्ध कुल देरी	10ns

संबंधित उत्पाद

<p>DS1013S-10+ निर्माता: Maxim Integrated विवरण: IC DELAY LINE 10NS 16SOIC डाउनलोड: DS1013S-10+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1013S-10/T&R निर्माता: Maxim Integrated विवरण: IC DELAY LINE 10NS 16SOIC डाउनलोड: DS1013S-10/T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1013M-70 निर्माता: Maxim Integrated विवरण: IC DELAY LINE 70NS 8DIP डाउनलोड: DS1013M-70.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1013M-75 निर्माता: Maxim Integrated विवरण: IC DELAY LINE 75NS 8DIP डाउनलोड: DS1013M-75.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1013S-100+ निर्माता: Maxim Integrated विवरण: IC DELAY LINE 100NS 16SOIC डाउनलोड: DS1013S-100+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1013S-100 निर्माता: Maxim Integrated विवरण: IC DELAY LINE 100NS 16SOIC डाउनलोड: DS1013S-100.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1013M-60+ निर्माता: Maxim Integrated विवरण: IC DELAY LINE 60NS 8DIP डाउनलोड: DS1013M-60+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1013M-75+ निर्माता: Maxim Integrated विवरण: IC DELAY LINE 75NS 8DIP डाउनलोड: DS1013M-75+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1013M-60 निर्माता: Maxim Integrated विवरण: IC DELAY LINE 60NS 8DIP डाउनलोड: DS1013M-60.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1013M-80+ निर्माता: Maxim Integrated विवरण: IC DELAY LINE 80NS 8DIP डाउनलोड: DS1013M-80+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1013S-12 निर्माता: Maxim Integrated विवरण: IC DELAY LINE 12NS 16SOIC डाउनलोड: DS1013S-12.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1013S-12/T&R निर्माता: Maxim Integrated विवरण: IC DELAY LINE 12NS 16SOIC डाउनलोड: DS1013S-12/T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>

संबंधित टैग

<p>DS1013S-10 मूल्य</p> <p>DS1013S-10 पीडीएफ डेटशीट</p> <p>DS1013S-10 स्टॉक</p>	<p>DS1013S-10 वितरक</p> <p>DS1013S-10 चित्र</p> <p>DS1013S-10 डेटशीट डाउनलोड करें</p> <p>DS1013S-10 खरीदें</p> <p>Maxim Integrated आपूर्तिकर्ता</p>	<p>DS1013S-10 आपूर्तिकर्ता</p> <p>DS1013S-10 छवि</p> <p>DS1013S-10 डेटशीट</p> <p>Maxim Integrated DS1013S-10 खरीदें</p> <p>Maxim Integrated वितरक</p>
---	---	---

Maxim Integrated DS1013S-10