



छवि प्रतिनिधित्व हुन सक्छ।
उत्पाद विवरणको लागि विधिष्टता हेर्नुहोस्।

DS1021S-50/T&R

भाग संख्या: **DS1021S-50/T&R**
 उत्पाद विवरण: IC DEL LN 256TAP 137.5NS 16SOIC
 RoHS स्थिति: नेतृत्व / RoHS गैर-अनुपालन समावेश गर्दछ
 डेटासेटहरू: [DS1021S-50/T&R.pdf](#)

निर्माता / ब्रान्ड: Maxim Integrated
 बाट पठाउनुहोस्: Hong Kong
 दुबानी मार्ग: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[जॉच सबमिट गर्नुहोस्](#)

उत्पाद विवरण

भाग संख्या	DS1021S-50/T&R	निर्माता	Maxim Integrated
विवरण	IC DEL LN 256TAP 137.5NS 16SOIC	लीड नि: शुल्क स्थिति / RoHS स्थिति	नेतृत्व / RoHS गैर-अनुपालन समावेश गर्दछ
डाटा पाना	DS1021S-50/T&R.pdf		
भोल्टेज - आपूर्ति	4.75 V ~ 5.25 V	वृद्धि बढाउनुहोस्	500ps
उपकरण प्याकेज	16-SOIC	श्रृंखला	-
प्याकेजिड	Tape & Reel (TR)	प्याकेज / केस	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
परिचालन तापमान	0°C ~ 70°C	ट्याप / चरणहरूको संख्या	256
स्वतन्त्र ढिलाइहरूको संख्या	1	माउन्टिंग प्रकार	Surface Mount
नमी संवेदनशीलता स्तर (एमएसएल)	1 (Unlimited)	लीड नि: शुल्क स्थिति / RoHS स्थिति	Contains lead / RoHS non-compliant
समारोह	Programmable	विस्तृत विवरण	Delay Line IC Programmable 256 Tap 137.5ns 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
पहिलो ट्यापमा ढिलाइ	10ns	वेस भाग संख्या	DS1021
उपलब्ध कुल ढिलाइ	137.5ns		

सम्बन्धित उत्पादनहरू

<p>DS1023S-200+ निर्माताहरू: Maxim Integrated विवरण: IC DELAY LN 256TAP 510NS 16SOIC डाउनलोड गर्नुहोस्: DS1023S-200+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1021S-50+ निर्माताहरू: Maxim Integrated विवरण: IC DEL LN 256TAP 137.5NS 16SOIC डाउनलोड गर्नुहोस्: DS1021S-50+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1023S-100+ निर्माताहरू: Maxim Integrated विवरण: IC DELAY LN 256TAP 255NS 16SOIC डाउनलोड गर्नुहोस्: DS1023S-100+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1021S-50 निर्माताहरू: Maxim Integrated विवरण: IC DEL LN 256TAP 137.5NS 16SOIC डाउनलोड गर्नुहोस्: DS1021S-50.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1023S-100 निर्माताहरू: Maxim Integrated विवरण: IC DEL LINE 256TAP 255NS 16SOIC डाउनलोड गर्नुहोस्: DS1023S-100.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1021S-25/T&R निर्माताहरू: Maxim Integrated विवरण: IC DEL LN 256TAP 73.75NS 16SOIC डाउनलोड गर्नुहोस्: DS1021S-25/T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1021S-25+ निर्माताहरू: Maxim Integrated विवरण: IC DEL LN 256TAP 73.75NS 16SOIC डाउनलोड गर्नुहोस्: DS1021S-25+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1023S-25 निर्माताहरू: Maxim Integrated विवरण: IC DEL LN 256TAP 63.75NS 16SOIC डाउनलोड गर्नुहोस्: DS1023S-25.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1023S-200 निर्माताहरू: Maxim Integrated विवरण: IC DEL LINE 256TAP 510NS 16SOIC डाउनलोड गर्नुहोस्: DS1023S-200.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1023S-200+T&R निर्माताहरू: Maxim Integrated विवरण: IC DELAY LN 256TAP 510NS 16SOIC डाउनलोड गर्नुहोस्: DS1023S-200+T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1021S-50+T&R निर्माताहरू: Maxim Integrated विवरण: IC DEL LN 256TAP 137.5NS 16SOIC डाउनलोड गर्नुहोस्: DS1021S-50+T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1021S-25+T&R निर्माताहरू: Maxim Integrated विवरण: IC DEL LN 256TAP 73.75NS 16SOIC डाउनलोड गर्नुहोस्: DS1021S-25+T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>

सम्बन्धित ट्यागहरू

Maxim Integrated DS1021S-50/T&R
 DS1021S-50/T&R मूल्य
 DS1021S-50/T&R PDF डाटाशीट
 DS1021S-50/T&R स्टक
 Maxim Integrated DS1021S-50/T&R
 Maxim Integrated DS1021S-50/T&R

DS1021S-50/T&R वितरक
 DS1021S-50/T&R चित्रहरू
 DS1021S-50/T&R डाटाशीट डाउनलोड गर्नुहोस्
 DS1021S-50/T&R खरीद गर्नुहोस्
 Maxim Integrated आपूर्तिकर्ता

DS1021S-50/T&R आपूर्तिकर्ता
 DS1021S-50/T&R छवि
 DS1021S-50/T&R डाटाशीट
 Maxim Integrated DS1021S-50/T&R खरीद गर्नुहोस्
 Maxim Integrated वितरक