



රූපය නිරූපණය විය හැකිය.  
නිෂ්පාදන විස්තර සඳහා පිරිවිතර බලන්න.

### DS1013S-10

කොටස් අංකය: **DS1013S-10**  
 නිෂ්පාදනය විස්තරය: IC DELAY LINE 10NS 16SOIC  
 රෙහල් තත්ත්වය: Lead / RoHS නොගැලපේ  
 දත්තපොත: [DS1013S-10.pdf](#)

නිෂ්පාදකයා / වෙළඳ නාමය: Maxim Integrated  
 තැව්ගත කරන්න: Hong Kong  
 තැව්ගත කිරීමේ මාර්ගය: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[විමසීම් ඉදිරිපත් කරන්න >](#)

#### නිෂ්පාදන විස්තර

කොටස් අංකය	DS1013S-10	නිෂ්පාදක	Maxim Integrated
විස්තර	IC DELAY LINE 10NS 16SOIC	නිදහස් තත්ත්වයේ / RoHS තත්ත්වය	Lead / RoHS නොගැලපේ
දත්ත පත	DS1013S-10.pdf		
<b>Voltage - සැපයුම</b>	4.75 V ~ 5.25 V	සැපයුම්කාර උපාංගය ඇසුරුම	16-SOIC
මාලාවක්	-	ඇසුරුම් කිරීම	Tube
ඇසුරුම / තවු	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	වෙනත් නම්	DS1013S10
මෙහෙයුම් උෂ්ණත්වය	0°C ~ 70°C	ස්වාධීන පරමාදායක් ගණන	3
ස්ථාපන වර්ගය	Surface Mount	තෙහෙමනය සංවේදී මට්ටම (MSL)	1 (Unlimited)
නිදහස් තත්ත්වයේ / RoHS තත්ත්වය	Contains lead / RoHS non-compliant	කාර්යය	Multiple, NonProgrammable
විස්තරාත්මක සටහන	Delay Line IC Multiple, NonProgrammable 10ns 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	1 තොපි පරමාද කරන්න	10ns
මූලික කොට අංකය	DS1013	ගත හැකි සම්පූර්ණ පරමාදායක්	10ns

#### ආශ්ච්චිත නිෂ්පාදන

<p><b>DS1013S-10+</b>                  නිෂ්පාදකයින්: Maxim Integrated                  විස්තර: IC DELAY LINE 10NS 16SOIC                  බාගත: <a href="#">DS1013S-10+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1013S-10/T&amp;R</b>                  නිෂ්පාදකයින්: Maxim Integrated                  විස්තර: IC DELAY LINE 10NS 16SOIC                  බාගත: <a href="#">DS1013S-10/T&amp;R.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS1013M-70</b>                  නිෂ්පාදකයින්: Maxim Integrated                  විස්තර: IC DELAY LINE 70NS 8DIP                  බාගත: <a href="#">DS1013M-70.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1013M-75</b>                  නිෂ්පාදකයින්: Maxim Integrated                  විස්තර: IC DELAY LINE 75NS 8DIP                  බාගත: <a href="#">DS1013M-75.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS1013S-100+</b>                  නිෂ්පාදකයින්: Maxim Integrated                  විස්තර: IC DELAY LINE 100NS 16SOIC                  බාගත: <a href="#">DS1013S-100+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1013S-100</b>                  නිෂ්පාදකයින්: Maxim Integrated                  විස්තර: IC DELAY LINE 100NS 16SOIC                  බාගත: <a href="#">DS1013S-100.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS1013M-60+</b>                  නිෂ්පාදකයින්: Maxim Integrated                  විස්තර: IC DELAY LINE 60NS 8DIP                  බාගත: <a href="#">DS1013M-60+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1013M-75+</b>                  නිෂ්පාදකයින්: Maxim Integrated                  විස්තර: IC DELAY LINE 75NS 8DIP                  බාගත: <a href="#">DS1013M-75+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS1013M-60</b>                  නිෂ්පාදකයින්: Maxim Integrated                  විස්තර: IC DELAY LINE 60NS 8DIP                  බාගත: <a href="#">DS1013M-60.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1013M-80+</b>                  නිෂ්පාදකයින්: Maxim Integrated                  විස්තර: IC DELAY LINE 80NS 8DIP                  බාගත: <a href="#">DS1013M-80+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS1013S-12</b>                  නිෂ්පාදකයින්: Maxim Integrated                  විස්තර: IC DELAY LINE 12NS 16SOIC                  බාගත: <a href="#">DS1013S-12.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1013S-12/T&amp;R</b>                  නිෂ්පාදකයින්: Maxim Integrated                  විස්තර: IC DELAY LINE 12NS 16SOIC                  බාගත: <a href="#">DS1013S-12/T&amp;R.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### අදාළ වැග්

Maxim Integrated DS1013S-10	DS1013S-10 බෙදහරින්නා	DS1013S-10 සැපයුම්කරු
DS1013S-10 මිල	DS1013S-10 පින්තූර	DS1013S-10 රූපය
DS1013S-10 PDF දත්ත පත්‍රිකාව	DS1013S-10 දත්ත පත්‍රිකාව බාගන්න	DS1013S-10 දත්ත පත්‍රිකාව
DS1013S-10 තොගය	DS1013S-10 මිලදී ගන්න	Maxim Integrated DS1013S-10 මිලදී ගන්න
Maxim Integrated DS1013S-10	Maxim Integrated සැපයුම්කරු	Maxim Integrated බෙදහරින්නා
Maxim Integrated DS1013S-10		