



DS1100Z-45+

အပိုင်းအရေအတွက်: **DS1100Z-45+**
 ကုန်ပစ္စည်းအကဲဖြတ်ခြင်းအရာ: IC DELAY LINE 5TAP 45NS 8SOIC
 RoHs အခြေအနေ: အခမဲ့ / RoHS ကိုက်ညီဦးဆောင်လမ်းပင်
 Datasheets: [DS1100Z-45+.pdf](#)

ထုတ်လုပ်သူ / ကုန်အမှတ်တံဆိပ်: Maxim Integrated
 မှစ သင်္ဘော: Hong Kong
 တင်ပို့ Way ကို: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SUBMIT INQUIRY](#)

ပုံရိပ်ကိုယ်စားပြုခြင်းဖြစ်သည်။
 ကုန်ပစ္စည်းအသေးစိတ်အတွက်သတ်မှတ်ချက်များကို
 ကြည့်ပါ။

ကုန်ပစ္စည်းအသေးစိတ်

အပိုင်းအရေအတွက်	DS1100Z-45+	ထုတ်လုပ်သူ	Maxim Integrated
ဖော်ပြချက်	IC DELAY LINE 5TAP 45NS 8SOIC	အခမဲ့အခြေအနေ / RoHS အဆင့်အတန်းကိုပို့ ဆောင်	အခမဲ့ / RoHS ကိုက်ညီဦးဆောင်လမ်းပင်
အချက်အလက်စာရွက်	DS1100Z-45+.pdf		
ပို - ထောက်ပံ့ရေး	4.75 V ~ 5.25 V	increment ကိုအသာလုပ်	9ns
ပေးသွင်း Device ကိုပတ်ကော့	8-SOIC	စီးရီး	-
ထုပ်ပိုး	Tube	package / ဖြေရှင်းမှု	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Operating အပူချိန်	-40°C ~ 85°C	ဘုံဘိုင် / ခြေလှမ်းများအရေအတွက်	5
လွတ်လပ်သောနောက်ကျန်ပတ်	1	mounting အမျိုးအစား	Surface Mount
အစိုဓာတ်ကိုထိခိုက်လွယ်မှုအဆင့် (MSL)	1 (Unlimited)	အခမဲ့အခြေအနေ / RoHS အဆင့်အတန်းကိုပို့ ဆောင်	Lead free / RoHS Compliant
လုပ်ဆောင်ချက်	Nonprogrammable	အသေးစိတ်ချမှတ်ချက်	Delay Line IC Nonprogrammable 5 Tap 45ns 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
1st ပတ်စီနစ်တင်နှုန်း	9ns	base အပိုင်းအရေအတွက်	DS1100
ရရှိနိုင်ပါစုစုပေါင်းအကျိုးအမြတ်	45ns		

ဆက်စပ်ထုတ်ကုန်များ

<p>DS1100Z-50+T&R ထုတ်လုပ်သူ: Maxim Integrated ဖော်ပြချက်: IC DELAY LINE 5TAP 50NS 8SOIC ဒေါင်းလုပ်: DS1100Z-50+T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1100Z-40+ ထုတ်လုပ်သူ: Maxim Integrated ဖော်ပြချက်: IC DELAY LINE 5TAP 40NS 8SOIC ဒေါင်းလုပ်: DS1100Z-40+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1100Z-40+T ထုတ်လုပ်သူ: Maxim Integrated ဖော်ပြချက်: IC DELAY LINE 5TAP 40NS 8SOIC ဒေါင်းလုပ်: DS1100Z-40+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1100Z-40/T&R ထုတ်လုပ်သူ: Maxim Integrated ဖော်ပြချက်: IC DELAY LINE 5TAP 40NS 8SOIC ဒေါင်းလုပ်: DS1100Z-40/T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1100Z-45 ထုတ်လုပ်သူ: Maxim Integrated ဖော်ပြချက်: IC DELAY LINE 5TAP 45NS 8SOIC ဒေါင်းလုပ်: DS1100Z-45.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1100Z-50/T&R ထုတ်လုပ်သူ: Maxim Integrated ဖော်ပြချက်: IC DELAY LINE 5TAP 50NS 8SOIC ဒေါင်းလုပ်: DS1100Z-50/T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1100Z-50+ ထုတ်လုပ်သူ: Maxim Integrated ဖော်ပြချက်: IC DELAY LINE 5TAP 50NS 8SOIC ဒေါင်းလုပ်: DS1100Z-50+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1100Z-35/T&R ထုတ်လုပ်သူ: Maxim Integrated ဖော်ပြချက်: IC DELAY LINE 5TAP 35NS 8SOIC ဒေါင်းလုပ်: DS1100Z-35/T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1100Z-50 ထုတ်လုပ်သူ: Maxim Integrated ဖော်ပြချက်: IC DELAY LINE 5TAP 50NS 8SOIC ဒေါင်းလုပ်: DS1100Z-50.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1100Z-45+T ထုတ်လုပ်သူ: Maxim Integrated ဖော်ပြချက်: IC DELAY LINE 5TAP 45NS 8SOIC ဒေါင်းလုပ်: DS1100Z-45+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1100Z-45/T&R ထုတ်လုပ်သူ: Maxim Integrated ဖော်ပြချက်: IC DELAY LINE 5TAP 45NS 8SOIC ဒေါင်းလုပ်: DS1100Z-45/T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1100Z-40 ထုတ်လုပ်သူ: Maxim Integrated ဖော်ပြချက်: IC DELAY LINE 5TAP 40NS 8SOIC ဒေါင်းလုပ်: DS1100Z-40.pdf</p> <p>RFQ</p>

ဆက်စပ် tags များ

- Maxim Integrated DS1100Z-45+
- DS1100Z-45+ ချေး
- DS1100Z-45+ PDF ကို Datasheet
- DS1100Z-45+ စတော့အိတ်
- Maxim Integrated DS1100Z-45+
- Maxim Integrated DS1100Z-45+
- DS1100Z-45+ ဖြေရှင်းခြင်း
- DS1100Z-45+ ရုပ်ပုံများ
- DS1100Z-45+ Datasheet ကိုဒေါင်းလုပ်လုပ်ပါ
- DS1100Z-45+ ကိုဝယ်ပါ
- Maxim Integrated ပေးသွင်း
- DS1100Z-45+ ပေးသွင်း
- DS1100Z-45+ ပုံရိပ်
- DS1100Z-45+ Datasheet
- Maxim Integrated DS1100Z-45+ ဝယ်ပါ
- Maxim Integrated ဖြေရှင်းခြင်း

