



ပုံရိပ်ကိုယ်စားပြုခြင်းဖြစ်သည်။
ကုန်ပစ္စည်းအသေးစိတ်အတွက်သတ်မှတ်ချက်များကို
ကြည့်ပါ။

DS1135U-25+T&R

အပိုင်းအရေအတွက်: **DS1135U-25+T&R**

ကုန်ပစ္စည်းအကဲဖြတ်ခြင်းအရာ: IC DELAY LINE 25NS 8UMAX

RoHS အခြေအနေ: အခမဲ့ / RoHS ကိုက်ညီဦးဆောင်လမ်းပံ့

Datasheets: [DS1135U-25+T&R.pdf](#)

ထုတ်လုပ်သူ / ကုန်အမှတ်တံဆိပ်: Maxim Integrated

မှစ သင်္ဘော: Hong Kong

တင်ပို့ Way ကို: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SUBMIT INQUIRY](#)

ကုန်ပစ္စည်းအသေးစိတ်

အပိုင်းအရေအတွက်	DS1135U-25+T&R	ထုတ်လုပ်သူ	Maxim Integrated
ဖော်ပြချက်	IC DELAY LINE 25NS 8UMAX	အခမဲ့အခြေအနေ / RoHS အဆင့်အတန်းကိုပို့ ဆောင်	အခမဲ့ / RoHS ကိုက်ညီဦးဆောင်လမ်းပံ့
အချက်အလက်စာရွက်	DS1135U-25+T&R.pdf		
ပို - ထောက်ပံ့ရေး	4.75 V ~ 5.25 V	ပေးသွင်း Device ကိုပတ်ကျ	8-uMAX
စီးရီး	-	ထုပ်ပိုး	Tape & Reel (TR)
package / ဖြေရပ်မှန်	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Operating အပူချိန်	-40°C ~ 85°C
လွတ်လပ်သောနောက်ကျန်ပါတ်	3	mounting အမျိုးအစား	Surface Mount
အစိုဓာတ်ကိုထိခိုက်လွယ်မှုအဆင့် (MSL)	1 (Unlimited)	အခမဲ့အခြေအနေ / RoHS အဆင့်အတန်းကိုပို့ ဆောင်	Lead free / RoHS Compliant
လုပ်ဆောင်ချက်	Multiple, NonProgrammable	အသေးစိတ်ချေငွေကျ	Delay Line IC Multiple, NonProgrammable 25ns 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
1st ပုတ်ဖို့နှုန်း	25ns	base အပိုင်းအရေအတွက်	DS1135
ရရှိနိုင်ပါစုစုပေါင်းမျှတမှုညှိဆိုလျှင်	25ns		

ဆက်စပ်ထုတ်ကုန်များ

<p>DS1135U-25 ထုတ်လုပ်သူ: Maxim Integrated ဖော်ပြချက်: IC DELAY LINE 25NS 8UMAX ဒေါင်းလုပ်: DS1135U-25.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1135U-30+ ထုတ်လုပ်သူ: Maxim Integrated ဖော်ပြချက်: IC DELAY LINE 30NS 8UMAX ဒေါင်းလုပ်: DS1135U-30+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1135U-20+ ထုတ်လုပ်သူ: Maxim Integrated ဖော်ပြချက်: IC DELAY LINE 20NS 8UMAX ဒေါင်းလုပ်: DS1135U-20+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1135U-20 ထုတ်လုပ်သူ: Maxim Integrated ဖော်ပြချက်: IC DELAY LINE 20NS 8UMAX ဒေါင်းလုပ်: DS1135U-20.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1135U-25+W ထုတ်လုပ်သူ: Maxim Integrated ဖော်ပြချက်: IC TIMING</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1135U-25/T&R ထုတ်လုပ်သူ: Maxim Integrated ဖော်ပြချက်: IC DELAY LINE 25NS 8UMAX ဒေါင်းလုပ်: DS1135U-25/T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1135U-20+T&R ထုတ်လုပ်သူ: Maxim Integrated ဖော်ပြချက်: IC DELAY LINE 20NS 8UMAX ဒေါင်းလုပ်: DS1135U-20+T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1135U-30/T&R ထုတ်လုပ်သူ: Maxim Integrated ဖော်ပြချက်: IC DELAY LINE 30NS 8UMAX ဒေါင်းလုပ်: DS1135U-30/T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1135U-30 ထုတ်လုပ်သူ: Maxim Integrated ဖော်ပြချက်: IC DELAY LINE 30NS 8UMAX ဒေါင်းလုပ်: DS1135U-30.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1135U-15+T&R ထုတ်လုပ်သူ: Maxim Integrated ဖော်ပြချက်: IC DELAY LINE 15NS 8UMAX ဒေါင်းလုပ်: DS1135U-15+T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1135U-30+T&R ထုတ်လုပ်သူ: Maxim Integrated ဖော်ပြချက်: IC DELAY LINE 30NS 8UMAX ဒေါင်းလုပ်: DS1135U-30+T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1135U-25+ ထုတ်လုပ်သူ: Maxim Integrated ဖော်ပြချက်: IC DELAY LINE 25NS 8UMAX ဒေါင်းလုပ်: DS1135U-25+.pdf</p> <p>RFQ</p>

ဆက်စပ် tags များ

Maxim Integrated DS1135U-25+T&R	DS1135U-25+T&R ဖြေရပ်	DS1135U-25+T&R ပေးသွင်း
DS1135U-25+T&R ဈေး	DS1135U-25+T&R ရုပ်ပုံများ	DS1135U-25+T&R ဝန်ရိပ်
DS1135U-25+T&R PDF ကို Datasheet	DS1135U-25+T&R Datasheet ကိုဒေါင်းလုပ်လုပ်ပါ	DS1135U-25+T&R Datasheet
DS1135U-25+T&R စတော့အိတ်	DS1135U-25+T&R ကိုဝယ်ပါ	Maxim Integrated DS1135U-25+T&R ဝယ်ပါ
Maxim Integrated DS1135U-25+T&R	Maxim Integrated ပေးသွင်း	Maxim Integrated ဖြေရပ်
Maxim Integrated DS1135U-25+T&R		

