



X1226V8Z

အပိုင်းအရေအတွက်: **X1226V8Z**

ကုန်ပစ္စည်းအကဲဖြတ်ခြင်းအရာ: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-TSSOP

RoHS အခြေအနေ: အမေ့ / RoHS ကိုက်ညီဦးဆောင်လမ်းပင်

Datasheets: [X1226V8Z.pdf](#)

ထုတ်လုပ်သူ / ကုန်အမှတ်တံဆိပ်: Intersil

မှစ သင်္ဘော: Hong Kong

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

[SUBMIT INQUIRY >](#)

ပုံရိပ်ကိုယ်စားပြုခြင်းဖြစ်သည်။
ကုန်ပစ္စည်းအသေးစိတ်အတွက်သတ်မှတ်ချက်များကို
ကြည့်ပါ။

ကုန်ပစ္စည်းအသေးစိတ်

အပိုင်းအရေအတွက်	X1226V8Z	ထုတ်လုပ်သူ	Intersil
ဖော်ပြချက်	IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-TSSOP	အမေ့အခြေအနေ / RoHS အဆင့်အတန်းကိုဖော်ပြ	အမေ့ / RoHS ကိုက်ညီဦးဆောင်လမ်းပင်
အချက်အလက်စာရွက်	X1226V8Z.pdf		
ဗို့ - ထောက်ပံ့ရေး, ဘက်ထရီ	1.8 V ~ 5.5 V	ဗို့ - ထောက်ပံ့ရေး	2.7 V ~ 5.5 V
ပုံစံ	Clock/Calendar	အချိန် Format ကို	HH:MM:SS (12/24 hr)
ပေးသွင်း Device ကိုပတ်တော့	8-TSSOP	စီးရီး	-
ထုပ်ပိုး	Tube	package / ဖြေခံမှု	8-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Operating အပူချိန်	0°C ~ 70°C	mounting အမျိုးအစား	Surface Mount
အစီအစဉ်ကိုထိခိုက်လွယ်မှုအဆင့် (MSL)	1 (Unlimited)	memory အရွယ်အစား	-
အမေ့အခြေအနေ / RoHS အဆင့်အတန်းကိုဖော်ပြ	Lead free / RoHS Compliant	interface	I ² C, 2-Wire Serial
အင်္ဂါရပ်များ	Alarm, Leap Year	အသေးစိတ်ချိတ်ဆက်မှု	Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar I ² C, 2-Wire Serial 8-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
နေ့စွဲပုံစံ	YY-MM-DD-dd	လက်ရှိ - Timekeeping (မက်စ်)	10μA ~ 20μA @ 2.7V ~ 5V
base အပိုင်းအရေအတွက်	X1226		

ဆက်စပ်ထုတ်ကုန်များ

<p>X1226V8IZ ထုတ်လုပ်သူ: Intersil ဖော်ပြချက်: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-TSSOP ဒေါင်းလုပ်: X1226V8IZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>X1227S8-2.7T1 ထုတ်လုပ်သူ: Intersil ဖော်ပြချက်: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC ဒေါင်းလုပ်: X1227S8-2.7T1.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>X1226V8ZT1 ထုတ်လုပ်သူ: Intersil ဖော်ပြချက်: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-TSSOP ဒေါင်းလုပ်: X1226V8ZT1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>X1226V8IT2 ထုတ်လုပ်သူ: Intersil ဖော်ပြချက်: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-TSSOP ဒေါင်းလုပ်: X1226V8IT2.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>X1226V8IZT1 ထုတ်လုပ်သူ: Intersil ဖော်ပြချက်: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-TSSOP ဒေါင်းလုပ်: X1226V8IZT1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>X1226V8T2 ထုတ်လုပ်သူ: Intersil ဖော်ပြချက်: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-TSSOP ဒေါင်းလုပ်: X1226V8T2.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>X1227S8-4.5A ထုတ်လုပ်သူ: Intersil ဖော်ပြချက်: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC ဒေါင်းလုပ်: X1227S8-4.5A.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>X1227S8-2.7A ထုတ်လုပ်သူ: Intersil ဖော်ပြချက်: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC ဒေါင်းလုပ်: X1227S8-2.7A.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>X1227S8-2.7 ထုတ်လုပ်သူ: Intersil ဖော်ပြချက်: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC ဒေါင်းလုပ်: X1227S8-2.7.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>X1226V8IT1 ထုတ်လုပ်သူ: Intersil ဖော်ပြချက်: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-TSSOP ဒေါင်းလုပ်: X1226V8IT1.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>X1227S8 ထုတ်လုပ်သူ: Intersil ဖော်ပြချက်: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC ဒေါင်းလုပ်: X1227S8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>X1226V8T1 ထုတ်လုပ်သူ: Intersil ဖော်ပြချက်: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-TSSOP ဒေါင်းလုပ်: X1226V8T1.pdf</p> <p>RFQ</p>

ဆက်စပ် tags များ

- Intersil X1226V8Z
- X1226V8Z ချေး
- X1226V8Z PDF ကို Datasheet
- X1226V8Z စတော့အိတ်
- Intersil X1226V8Z
- Intersil X1226V8Z
- X1226V8Z ဖြေခံမှု
- X1226V8Z ရုပ်ပုံများ
- X1226V8Z Datasheet ကိုဒေါင်းလုပ်လုပ်ပါ
- X1226V8Z ကိုဝယ်ပါ
- Intersil ပေးသွင်း
- X1226V8Z ပေးသွင်း
- X1226V8Z ပုံရိပ်
- X1226V8Z Datasheet
- Intersil X1226V8Z ဝယ်ပါ
- Intersil ဖြေခံမှု

