



S-1312B20-A4T1U3

အပိုင်းအရေအတွက်: **S-1312B20-A4T1U3**
 ကုန်ပစ္စည်းအကဲဖြတ်ခြင်းအရာ: IC REG LINEAR 2V 150MA HSNT4-A
 RoHs အခြေအနေ: **အခမဲ့ / RoHS ကိုက်ညီဦးဆောင်လမ်းပင်**
 Datasheets: [S-1312B20-A4T1U3.pdf](#)

ထုတ်လုပ်သူ / ကုန်အမှတ်တံဆိပ်: SII Semiconductor Corporation
 မှစ သင်္ဘော: Hong Kong
 တင်ပို့ Way ကို: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SUBMIT INQUIRY >](#)

ကုန်ပစ္စည်းအသေးစိတ်

အပိုင်းအရေအတွက်	S-1312B20-A4T1U3	ထုတ်လုပ်သူ	SII Semiconductor Corporation
ဖော်ပြချက်	IC REG LINEAR 2V 150MA HSNT4-A	အခမဲ့အခြေအနေ / RoHS အဆင့်အတန်းကိုဖို့ ဆောင်ရွက်	အခမဲ့ / RoHS ကိုက်ညီဦးဆောင်လမ်းပင်
အချက်အလက်စာရွက်	S-1312B20-A4T1U3.pdf		
ဗို့အားကျောင်းထွက် (မတ်စ်)	0.36V @ 100mA	ဗို့ - Output (မင်း / Fixed)	2V
ဗို့ - Output (မတ်စ်)	-	ဗို့ - အနှစ်ချုပ်များ (မတ်စ်)	5.5V
ပေးသွင်း Device ကိုပတ်တော့	HSNT-4-A	စီးရီး	S-1312
တာကွယ်စောင့်ရှောက်မှုအင်ဂျင်နီယာများ	Overcurrent, Thermal Shutdown	ထုပ်ပိုး	Tape & Reel (TR)
package / ဖြေရှင်းမှု	4-SMD, Flat Lead Exposed Pad	PSRR	70dB (1kHz)
output အမျိုးအစား	Fixed	output Configuration	Positive
Operating အပူချိန်	-40°C ~ 85°C (TA)	စည်းမျဉ်းများနံပါတ်	1
mounting အမျိုးအစား	Surface Mount	အစီအစဉ်ကိုထိခိုက်လွယ်မှုအဆင့် (MSL)	1 (Unlimited)
ထုတ်လုပ်သူ Standard ခံအချိန်	20 Weeks	အခမဲ့အခြေအနေ / RoHS အဆင့်အတန်းကိုဖို့ ဆောင်ရွက်	Lead free / RoHS Compliant
အသေးစိတ်ဖော်ပြချက်	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 2V 150mA HSNT-4-A	လက်ရှိ - ထောက်ပံ့ရေး (မတ်စ်)	30µA
လက်ရှိ - Quiescent (IQ)	1µA	လက်ရှိ - Output	150mA
ထိန်းချုပ်ရေးအင်ဂျင်နီယာများ	Enable		

ဆက်စပ်ထုတ်ကုန်များ

<p>S-1312B20-A4T2U3 ထုတ်လုပ်သူ: SII Semiconductor Corporation ဖော်ပြချက်: IC REG LINEAR 2V 150MA HSNT4-B ဒေါင်းလုပ်: S-1312B20-A4T2U3.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>S-1312B21-A4T1U3 ထုတ်လုပ်သူ: SII Semiconductor Corporation ဖော်ပြချက်: IC REG LINEAR 2.1V 150MA HSNT4-A ဒေါင်းလုပ်: S-1312B21-A4T1U3.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>S-1312B1C-A4T2U3 ထုတ်လုပ်သူ: SII Semiconductor Corporation ဖော်ပြချက်: IC REG LIN 1.25V 150MA HSNT4-B ဒေါင်းလုပ်: S-1312B1C-A4T2U3.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>S-1312B19-A4T2U3 ထုတ်လုပ်သူ: SII Semiconductor Corporation ဖော်ပြချက်: IC REG LINEAR 1.9V 150MA HSNT4-B ဒေါင်းလုပ်: S-1312B19-A4T2U3.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>S-1312B22-A4T1U3 ထုတ်လုပ်သူ: SII Semiconductor Corporation ဖော်ပြချက်: IC REG LINEAR 2.2V 150MA HSNT4-A ဒေါင်းလုပ်: S-1312B22-A4T1U3.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>S-1312B1J-A4T2U3 ထုတ်လုပ်သူ: SII Semiconductor Corporation ဖော်ပြချက်: IC REG LIN 1.85V 150MA HSNT4-B ဒေါင်းလုပ်: S-1312B1J-A4T2U3.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>S-1312B21-A4T2U3 ထုတ်လုပ်သူ: SII Semiconductor Corporation ဖော်ပြချက်: IC REG LINEAR 2.1V 150MA HSNT4-B ဒေါင်းလုပ်: S-1312B21-A4T2U3.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>S-1312B1J-A4T1U3 ထုတ်လုပ်သူ: SII Semiconductor Corporation ဖော်ပြချက်: IC REG LIN 1.85V 150MA HSNT4-A ဒေါင်းလုပ်: S-1312B1J-A4T1U3.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>S-1312B21-M5T1U3 ထုတ်လုပ်သူ: SII Semiconductor Corporation ဖော်ပြချက်: IC REG LINEAR 2.1V 150MA SOT23-5 ဒေါင်းလုပ်: S-1312B21-M5T1U3.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>S-1312B19-M5T1U3 ထုတ်လုပ်သူ: SII Semiconductor Corporation ဖော်ပြချက်: IC REG LINEAR 1.9V 150MA SOT23-5 ဒေါင်းလုပ်: S-1312B19-M5T1U3.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>S-1312B1J-M5T1U3 ထုတ်လုပ်သူ: SII Semiconductor Corporation ဖော်ပြချက်: IC REG LIN 1.85V 150MA SOT23-5 ဒေါင်းလုပ်: S-1312B1J-M5T1U3.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>S-1312B20-M5T1U3 ထုတ်လုပ်သူ: SII Semiconductor Corporation ဖော်ပြချက်: IC REG LINEAR 2V 150MA SOT23-5 ဒေါင်းလုပ်: S-1312B20-M5T1U3.pdf</p> <p>RFQ</p>

ဆက်စပ် tags များ

- SII Semiconductor Corporation S-1312B20-A4T1U3
- S-1312B20-A4T1U3 ဈေး
- S-1312B20-A4T1U3 PDF ကို Datasheet
- S-1312B20-A4T1U3 စတော့အိတ်
- SII Semiconductor Corporation S-1312B20-A4T1U3
- SII Semiconductor Corporation S-1312B20-A4T1U3
- S-1312B20-A4T1U3 ဖြေရှင်းခြင်း
- S-1312B20-A4T1U3 ရုပ်ပုံများ
- S-1312B20-A4T1U3 Datasheet ကိုဒေါင်းလုပ်လုပ်ပါ
- S-1312B20-A4T1U3 ကိုဝယ်ပါ
- SII Semiconductor Corporation ပေးသွင်း
- S-1312B20-A4T1U3 ပေးသွင်း
- S-1312B20-A4T1U3 ဝိုင်
- S-1312B20-A4T1U3 Datasheet
- SII Semiconductor Corporation S-1312B20-A4T1U3 ဝယ်ပါ
- SII Semiconductor Corporation ဖြေရှင်းခြင်း