



### S-13R1F17-N4T1U3

အပိုင်းအရေအတွက်: **S-13R1F17-N4T1U3**  
 ကုန်ပစ္စည်းအကဲဖြတ်ခြင်းအရာ: IC REG LINEAR 1.7V 150MA SC82AB  
 RoHS အခြေအနေ: အခမဲ့ / RoHS ကိုက်ညီစီမံခန့်ခွဲရေး  
 Datasheets: [S-13R1F17-N4T1U3.pdf](#)

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

[SUBMIT INQUIRY](#)

#### ကုန်ပစ္စည်းအသေးစိတ်

အပိုင်းအရေအတွက်	S-13R1F17-N4T1U3	ထုတ်လုပ်သူ	SII Semiconductor Corporation
ဖော်ပြချက်	IC REG LINEAR 1.7V 150MA SC82AB	အခမဲ့အခြေအနေ / RoHS အဆင့်အတန်းကိုပို့ ဆောင်	အခမဲ့ / RoHS ကိုက်ညီစီမံခန့်ခွဲရေး
အချက်အလက်စာရွက်	S-13R1F17-N4T1U3.pdf		
ဗို့အားကျောင်းထွက် (မတ်စ်)	0.38V @ 100mA	ဗို့ - Output (မင်း / Fixed)	1.7V
ဗို့ - Output (မတ်စ်)	-	ဗို့ - အနှစ်ချပ်များ (မတ်စ်)	5.5V
ပေးသွင်း Device ကိုပတ်တေ	SC-82AB	စီးရီး	S-13R1
ကာကွယ်စောင့်ရှောက်မှုအင်ဂျင်နီယာများ	Overcurrent, Reverse Current, Thermal Shutdown	ထုပ်ပိုး	Tape & Reel (TR)
package / ဖြေရှင်းမှု	SC-82A, SOT-343	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)
အခမဲ့အခြေအနေ / RoHS အဆင့်အတန်းကိုပို့ ဆောင်	Lead free / RoHS Compliant	အသေးစိတ်ဖျေခွဲမှု	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 1.7V 150mA SC-82AB
လက်ရှိ - ထောက်ပံ့ရေး (မတ်စ်)	9µA	လက်ရှိ - Quiescent (IQ)	1µA
လက်ရှိ - Output	150mA	ထိန်းချုပ်ရေးအင်ဂျင်နီယာများ	Enable

#### ဆက်စပ်ထုတ်ကုန်များ

<p><b>S-13R1F16-I4T1U3</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: SII Semiconductor Corporation                  ဖော်ပြချက်: IC REG LINEAR 1.6V 150MA SNT4A                  ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">S-13R1F16-I4T1U3.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>S-13R1F19-I4T1U3</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: SII Semiconductor Corporation                  ဖော်ပြချက်: IC REG LINEAR 1.9V 150MA SNT4A                  ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">S-13R1F19-I4T1U3.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>S-13R1F16-M5T1U3</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: SII Semiconductor Corporation                  ဖော်ပြချက်: IC REG LINEAR 1.6V 150MA SOT23-5                  ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">S-13R1F16-M5T1U3.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>S-13R1F17-A4T2U3</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: SII Semiconductor Corporation                  ဖော်ပြချက်: IC REG LINEAR 1.7V 150MA HSNT4-B                  ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">S-13R1F17-A4T2U3.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>S-13R1F18-I4T1U3</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: SII Semiconductor Corporation                  ဖော်ပြချက်: IC REG LINEAR 1.8V 150MA SNT4A                  ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">S-13R1F18-I4T1U3.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>S-13R1F18-M5T1U3</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: SII Semiconductor Corporation                  ဖော်ပြချက်: IC REG LINEAR 1.8V 150MA SOT23-5                  ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">S-13R1F18-M5T1U3.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>S-13R1F16-N4T1U3</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: SII Semiconductor Corporation                  ဖော်ပြချက်: IC REG LINEAR 1.6V 150MA SC82AB                  ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">S-13R1F16-N4T1U3.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>S-13R1F17-I4T1U3</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: SII Semiconductor Corporation                  ဖော်ပြချက်: IC REG LINEAR 1.7V 150MA SNT4A                  ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">S-13R1F17-I4T1U3.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>S-13R1F17-M5T1U3</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: SII Semiconductor Corporation                  ဖော်ပြချက်: IC REG LINEAR 1.7V 150MA SOT23-5                  ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">S-13R1F17-M5T1U3.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>S-13R1F19-A4T2U3</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: SII Semiconductor Corporation                  ဖော်ပြချက်: IC REG LINEAR 1.9V 150MA HSNT4-B                  ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">S-13R1F19-A4T2U3.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>S-13R1F18-A4T2U3</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: SII Semiconductor Corporation                  ဖော်ပြချက်: IC REG LINEAR 1.8V 150MA HSNT4-B                  ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">S-13R1F18-A4T2U3.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>S-13R1F18-N4T1U3</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: SII Semiconductor Corporation                  ဖော်ပြချက်: IC REG LINEAR 1.8V 150MA SC82AB                  ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">S-13R1F18-N4T1U3.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### ဆက်စပ် tags များ

SII Semiconductor Corporation S-13R1F17-N4T1U3  
 S-13R1F17-N4T1U3 ချေး  
 S-13R1F17-N4T1U3 PDF ကို Datasheet  
 S-13R1F17-N4T1U3 စတော့အိတ်  
 SII Semiconductor Corporation S-13R1F17-N4T1U3  
 SII Semiconductor Corporation S-13R1F17-N4T1U3

S-13R1F17-N4T1U3 ဖြေရှင်းခြင်း  
 S-13R1F17-N4T1U3 ရုပ်ပုံများ  
 S-13R1F17-N4T1U3 Datasheet ကိုဒေါင်းလုပ်လုပ်ပါ  
 S-13R1F17-N4T1U3 ကိုဝယ်ပါ  
 SII Semiconductor Corporation ပေးသွင်း

S-13R1F17-N4T1U3 ပေးသွင်း  
 S-13R1F17-N4T1U3 ပုံရိပ်  
 S-13R1F17-N4T1U3 Datasheet  
 SII Semiconductor Corporation S-13R1F17-N4T1U3 ဝယ်ပါ  
 SII Semiconductor Corporation ဖြေရှင်းခြင်း