



life.augmented



ပုံရိပ်ကိုယ်စားပြုခြင်းဖြစ်သည်။
ကုန်ပစ္စည်းအသေးစိတ်အတွက်သတ်မှတ်ချက်များကို
ကြည့်ပါ။

LD39030SJ18R

အပိုင်းအရေအတွက်: **LD39030SJ18R**
 ကုန်ပစ္စည်းအကဲဖြောင်းအရာ: IC REG LIN 1.8V 300MA 4FLIPCHIP
 RoHs အခြေအနေ: အခမဲ့ / RoHS ကိုက်ညီဦးဆောင်လမ်းပင်
 Datasheets: [LD39030SJ18R.pdf](#)

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

[SUBMIT INQUIRY](#)

ကုန်ပစ္စည်းအသေးစိတ်

အပိုင်းအရေအတွက်	LD39030SJ18R	ထုတ်လုပ်သူ	STMicroelectronics
ဖော်ပြချက်	IC REG LIN 1.8V 300MA 4FLIPCHIP	အခမဲ့အခြေအနေ / RoHS အဆင့်အတန်းကိုပို့ ဆောင်	အခမဲ့ / RoHS ကိုက်ညီဦးဆောင်လမ်းပင်
အချက်အလက်စာရွက်	LD39030SJ18R.pdf		
ဗို့အားကျောင်းထွက် (မတ်စ်)	0.3V @ 300mA	ဗို့ - Output (မင်း / Fixed)	1.8V
ဗို့ - Output (မတ်စ်)	-	ဗို့ - အနှစ်ချုပ်များ (မတ်စ်)	5.5V
ပေးသွင်း Device ကိုပတ်တေ	4-FlipChip (0.79x0.79)	စီးရီး	-
ကာကွယ်စောင့်ရှောက်မှုအင်္ဂါရပ်များ	Over Current, Over Temperature, Soft Start	ထုပ်ပိုး	Tape & Reel (TR)
package / ဖြေရပ်မှန်	4-UFBGA, FCBGA	PSRR	62dB (1kHz ~ 10kHz)
output အမျိုးအစား	Fixed	output Configuration	Positive
အခြားအမည်များ	497-15927-2	Operating အပူချိန်	-40°C ~ 125°C
စည်းမျဉ်းများနံပါတ်	1	mounting အမျိုးအစား	Surface Mount
အစိုဓာတ်ကိုထိခိုက်လွယ်မှုအဆင့် (MSL)	1 (Unlimited)	ထုတ်လုပ်သူမှ Standard ခဲအချိန်	38 Weeks
အခမဲ့အခြေအနေ / RoHS အဆင့်အတန်းကိုပို့ ဆောင်	Lead free / RoHS Compliant	အသေးစိတ်ချုပ်ငြိမ်းမှု	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 1.8V 300mA 4-FlipChip (0.79x0.79)
လက်ရှိ - ဆောက်ပံ့ရေး (မတ်စ်)	85µA	လက်ရှိ - Quiescent (IQ)	50µA
လက်ရှိ - Output	300mA	ထိန်းချုပ်ရေးအင်္ဂါရပ်များ	Enable

ဆက်စပ်ထုတ်ကုန်များ

<p>LD39030SJ15R ထုတ်လုပ်သူ: STMicroelectronics ဖော်ပြချက်: IC REG LIN 1.5V 300MA 4FLIPCHIP ဒေါင်းလုပ်: LD39030SJ15R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LD39050PU25R ထုတ်လုပ်သူ: STMicroelectronics ဖော်ပြချက်: IC REG LINEAR 2.5V 500MA 6DFN ဒေါင်းလုပ်: LD39050PU25R.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LD39050PU33R ထုတ်လုပ်သူ: STMicroelectronics ဖော်ပြချက်: IC REG LINEAR 3.3V 500MA 6DFN ဒေါင်းလုပ်: LD39050PU33R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LD39030SJ12R ထုတ်လုပ်သူ: STMicroelectronics ဖော်ပြချက်: IC REG LIN 1.2V 300MA 4FLIPCHIP ဒေါင်းလုပ်: LD39030SJ12R.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LD39030SJ10R ထုတ်လုပ်သူ: STMicroelectronics ဖော်ပြချက်: IC REG LINEAR 1V 300MA 4FLIPCHIP ဒေါင်းလုပ်: LD39030SJ10R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LD39030DTPU18R ထုတ်လုပ်သူ: STMicroelectronics ဖော်ပြချက်: IC REG LINEAR 1.8V 300MA 4DFN ဒေါင်းလုပ်: LD39030DTPU18R.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LD39030DTPU33R ထုတ်လုပ်သူ: STMicroelectronics ဖော်ပြချက်: IC REG LINEAR 3.3V 300MA 4DFN ဒေါင်းလုပ်: LD39030DTPU33R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LD39030DTPU28R ထုတ်လုပ်သူ: STMicroelectronics ဖော်ပြချက်: IC REG LINEAR 2.8V 300MA 4DFN ဒေါင်းလုပ်: LD39030DTPU28R.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LD39030SJ33R ထုတ်လုပ်သူ: STMicroelectronics ဖော်ပြချက်: IC REG LIN 3.3V 300MA 4FLIPCHIP ဒေါင်းလုပ်: LD39030SJ33R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LD39030SJ28R ထုတ်လုပ်သူ: STMicroelectronics ဖော်ပြချက်: IC REG LIN 2.8V 300MA 4FLIPCHIP ဒေါင်းလုပ်: LD39030SJ28R.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LD39030SJ25R ထုတ်လုပ်သူ: STMicroelectronics ဖော်ပြချက်: IC REG LIN 2.5V 300MA 4FLIPCHIP ဒေါင်းလုပ်: LD39030SJ25R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LD39050PUR ထုတ်လုပ်သူ: STMicroelectronics ဖော်ပြချက်: IC REG LINEAR POS ADJ 500MA 6DFN ဒေါင်းလုပ်: LD39050PUR.pdf</p> <p>RFQ</p>

ဆက်စပ် tags များ

STMicroelectronics LD39030SJ18R
 LD39030SJ18R ဈေး
 LD39030SJ18R PDF ကို Datasheet
 LD39030SJ18R စတော့အိတ်
 STMicroelectronics LD39030SJ18R
 STMicroelectronics LD39030SJ18R

LD39030SJ18R ဖြေခွင့်
 LD39030SJ18R ရုပ်ပုံများ
 LD39030SJ18R Datasheet ကိုဒေါင်းလုပ်လုပ်ပါ
 LD39030SJ18R ကိုဝယ်ပါ
 STMicroelectronics ပေးသွင်း

LD39030SJ18R ပေးသွင်း
 LD39030SJ18R ပုံရိပ်
 LD39030SJ18R Datasheet
 STMicroelectronics LD39030SJ18R ဝယ်ပါ
 STMicroelectronics ဖြေခွင့်