



5AGXMA7G4F31I3N

အပိုင်းအရေအတွက်: **5AGXMA7G4F31I3N**

ကုန်ပစ္စည်းအကဲဖြတ်ခြင်းအရာ: IC FPGA 384 I/O 896FBGA

RoHS အခြေအနေ: **အမေ့ / RoHS ကိုက်ညီပြီးဆောင်လမ်းပင်**

Datasheets:

- [1.5AGXMA7G4F31I3N.pdf](#)
- [2.5AGXMA7G4F31I3N.pdf](#)
- [3.5AGXMA7G4F31I3N.pdf](#)
- [4.5AGXMA7G4F31I3N.pdf](#)
- [5.5AGXMA7G4F31I3N.pdf](#)

ထုတ်လုပ်သူ / ကုန်အမှတ်တံဆိပ်: Intel® FPGAs

မှစ သင်္ဘော: Hong Kong

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

[SUBMIT INQUIRY >](#)

ကုန်ပစ္စည်းအသေးစိတ်

အပိုင်းအရေအတွက်	5AGXMA7G4F31I3N	ထုတ်လုပ်သူ	Intel® FPGAs
ဖော်ပြချက်	IC FPGA 384 I/O 896FBGA	အမေ့အခြေအနေ / RoHS အဆင့်အတန်းကိုပို့ဆောင်	အမေ့ / RoHS ကိုက်ညီပြီးဆောင်လမ်းပင်
အချက်အလက်စာရွက်	1.5AGXMA7G4F31I3N.pdf2.5AGXMA7G4F31I3N.pdf3.5AGXMA7G4F31I3N.pdf4.5AGXMA7G4F31I3N.pdf5.5AGXMA7G4F31I3N.pdf		
ပို - ထောက်ပံ့ရေး	1.12 V ~ 1.18 V	စုစုပေါင်း RAM ကို Bits	15470592
ပေးသွင်း Device ကိုပတ်ကော့	896-FBGA (31x31)	စီးရီး	Arria V GX
package / ဖြေရှင်းမှု	896-BBGA, FCBGA	Operating အပူချိန်	-40°C ~ 100°C (TJ)
Logic Element တွေကို / ဆက်အရေအတွက်	242000	Labs / CLBs အရေအတွက်	11460
I / O အရေအတွက်	384	mounting အမျိုးအစား	Surface Mount
အစီအစဉ်ကိုထိခိုက်လွယ်မှုအဆင့် (MSL)	3 (168 Hours)	အမေ့အခြေအနေ / RoHS အဆင့်အတန်းကိုပို့ဆောင်	Lead free / RoHS Compliant
base အပိုင်းအရေအတွက်	5AGXMA7		

ဆက်စပ်ထုတ်ကုန်များ

<p>5AGXMA7D4F27I3N</p> <p>ထုတ်လုပ်သူ: Intel® FPGAs ဖော်ပြချက်: IC FPGA 336 I/O 672FBGA ဒေါင်းလုပ်: 5AGXMA7D4F27I3N.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>5AGXMA7G4F35C5N</p> <p>ထုတ်လုပ်သူ: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) ဖော်ပြချက်: IC FPGA 544 I/O 1152FBGA ဒေါင်းလုပ်: 5AGXMA7G4F35C5N.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>5AGXMA7G4F31C4N</p> <p>ထုတ်လုပ်သူ: Intel® FPGAs ဖော်ပြချက်: IC FPGA 384 I/O 896FBGA ဒေါင်းလုပ်: 5AGXMA7G4F31C4N.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>5AGXMA7G6F31C6N</p> <p>ထုတ်လုပ်သူ: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) ဖော်ပြချက်: IC FPGA 384 I/O 896FBGA ဒေါင်းလုပ်: 5AGXMA7G6F31C6N.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>5AGXMA7G4F31C5N</p> <p>ထုတ်လုပ်သူ: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) ဖော်ပြချက်: IC FPGA 384 I/O 896FBGA ဒေါင်းလုပ်: 5AGXMA7G4F31C5N.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>5AGXMA7G6F35C6N</p> <p>ထုတ်လုပ်သူ: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) ဖော်ပြချက်: IC FPGA 544 I/O 1152FBGA ဒေါင်းလုပ်: 5AGXMA7G6F35C6N.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>5AGXMA7G4F35C4N</p> <p>ထုတ်လုပ်သူ: Intel® FPGAs ဖော်ပြချက်: IC FPGA 544 I/O 1152FBGA ဒေါင်းလုပ်: 5AGXMA7G4F35C4N.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>5AGXMA7G4F35I5N</p> <p>ထုတ်လုပ်သူ: Intel® FPGAs ဖော်ပြချက်: IC FPGA 544 I/O 1152FBGA ဒေါင်းလုပ်: 5AGXMA7G4F35I5N.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>5AGXMA7G4F31I3</p> <p>ထုတ်လုပ်သူ: Intel® FPGAs ဖော်ပြချက်: IC FPGA 384 I/O 896FBGA ဒေါင်းလုပ်: 5AGXMA7G4F31I3.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>5AGXMA7D6F27C6N</p> <p>ထုတ်လုပ်သူ: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) ဖော်ပြချက်: IC FPGA 336 I/O 672FBGA ဒေါင်းလုပ်: 5AGXMA7D6F27C6N.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>5AGXMA7G4F31I5N</p> <p>ထုတ်လုပ်သူ: Intel® FPGAs ဖော်ပြချက်: IC FPGA 384 I/O 896FBGA ဒေါင်းလုပ်: 5AGXMA7G4F31I5N.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>5AGXMA7D4F27I5N</p> <p>ထုတ်လုပ်သူ: Intel® FPGAs ဖော်ပြချက်: IC FPGA 336 I/O 672FBGA ဒေါင်းလုပ်: 5AGXMA7D4F27I5N.pdf</p> <p>RFQ</p>

ဆက်စပ် tags များ

Intel® FPGAs 5AGXMA7G4F31I3N	5AGXMA7G4F31I3N ဖြေရှင်း	5AGXMA7G4F31I3N ပေးသွင်း
5AGXMA7G4F31I3N ချေး	5AGXMA7G4F31I3N ရုပ်ပုံများ	5AGXMA7G4F31I3N ပုံရိပ်
5AGXMA7G4F31I3N PDF ကို Datasheet	5AGXMA7G4F31I3N Datasheet ကိုဒေါင်းလုပ်လုပ်ပါ	5AGXMA7G4F31I3N Datasheet
5AGXMA7G4F31I3N စတော့အိတ်	5AGXMA7G4F31I3N ကိုဝယ်ပါ	Intel® FPGAs 5AGXMA7G4F31I3N ဝယ်ပါ
Intel® FPGAs 5AGXMA7G4F31I3N	Intel® FPGAs ပေးသွင်း	Intel® FPGAs ဖြေရှင်း
Intel® FPGAs 5AGXMA7G4F31I3N		

