



## EP1S25F1020C6N

ნაწილი ნომერი:  
მწარმოებელი / ბრენდი:  
□როდუქტის აღწერა

EP1S25F1020C6N  
Altera (Intel® Programmable Solutions Group)

- IC FPGA 706 I/O 1020FBGA  
[PDF 1.EP1S25F1020C6N.pdf](#)  
[PDF 2.EP1S25F1020C6N.pdf](#)  
[PDF 3.EP1S25F1020C6N.pdf](#)  
[PDF 4.EP1S25F1020C6N.pdf](#)

მონაცემთა ბაზები:

იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant

RoHS სტატუსი  
საფონდო მდგომარეობა  
გემიდან  
გადაზიდვის გზა

6969 pcs stock  
ჰონგ კონგი  
DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**მოთხოვნა ციტატაზე**

გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

### სპეციფიკაციები EP1S25F1020C6N

ნაწილი ნომერი	EP1S25F1020C6N
მწარმოებელი	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
აღწერა	IC FPGA 706 I/O 1020FBGA
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
რაოდენობა ხელმისაწვდომია	6969 pcs
მონაცემთა ფურცელი	<a href="#">PDF 1.EP1S25F1020C6N.pdf</a> <a href="#">PDF 2.EP1S25F1020C6N.pdf</a> <a href="#">PDF 3.EP1S25F1020C6N.pdf</a> <a href="#">PDF 4.EP1S25F1020C6N.pdf</a>
ძაბვა - მიწოდება	1.425 V ~ 1.575 V
სულ RAM ბიტი	1944576
მიწოდებული მოწყობილობა პაკეტი	1020-FBGA (33x33)
სერია	Stratix®
პაკეტი / საქმე	1020-BBGA
ოპერაციული ტემპერატურა	0°C ~ 85°C (TJ)
ლოგიკური ელემენტების / საკნების რაოდენობა	25660
ლაბების / CLB- ების რაოდენობა	2566
I / O პუნქტების რაოდენობა	706
სამონტაჟო ტიპი	Surface Mount
ტენიანობის მგრძობიანობის დონე (MSL)	3 (168 Hours)
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	Lead free / RoHS Compliant
ბაზა ნაწილი ნომერი	EP1S25

### დაკავშირებული Tags

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP1S25F1020C6N	EP1S25F1020C6N დისტრიბუტორი	EP1S25F1020C6N მომწოდებელი
EP1S25F1020C6N ფასი	EP1S25F1020C6N სურათები	EP1S25F1020C6N გამოსახულება
EP1S25F1020C6N PDF Datasheet	EP1S25F1020C6N Download Datasheet	EP1S25F1020C6N Datasheet
EP1S25F1020C6N საფონდო	შეიძინეთ EP1S25F1020C6N	შეიძინეთ Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP1S25F1020C6N
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP1S25F1020C6N	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) მომწოდებელი	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) დისტრიბუტორი
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP1S25F1020C6N	Altera EP1S25F1020C6N	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP1S25F1020C6N

### მსგავსი პროდუქტები

<p><b>EP1S25F1020C5N</b> მწარმოებლები: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) აღწერა: IC FPGA 706 I/O 1020FBGA □ანწყობი: 6270 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>EP1S25B672C6N</b> მწარმოებლები: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) აღწერა: IC FPGA 473 I/O 672BGA □ანწყობი: 5080 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>EP1S25F1020I6N</b> მწარმოებლები: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) აღწერა: IC FPGA 706 I/O 1020FBGA □ანწყობი: 5838 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>EP1S25F1020C6NGA</b> მწარმოებლები: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) აღწერა: IC FPGA STRATIX 1020FBGA □ანწყობი: 4047 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>EP1S25F672C6</b> მწარმოებლები: Intel® FPGAs აღწერა: IC FPGA 473 I/O 672FBGA □ანწყობი: 4164 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>EP1S25B672C7N</b> მწარმოებლები: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) აღწერა: IC FPGA 473 I/O 672BGA □ანწყობი: 4314 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>EP1S25F1020I6</b> მწარმოებლები: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) აღწერა: IC FPGA 706 I/O 1020FBGA □ანწყობი: 6429 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>EP1S25F1020C6</b> მწარმოებლები: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) აღწერა: IC FPGA 706 I/O 1020FBGA □ანწყობი: 6502 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>EP1S25F1020C7N</b> მწარმოებლები: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) აღწერა: IC FPGA 706 I/O 1020FBGA □ანწყობი: 6649 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>EP1S25F1020C7</b> მწარმოებლები: Intel® FPGAs აღწერა: IC FPGA 706 I/O 1020FBGA □ანწყობი: 4269 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>EP1S25F1020C5</b> მწარმოებლები: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) აღწერა: IC FPGA 706 I/O 1020FBGA □ანწყობი: 6827 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>EP1S25B672C7</b> მწარმოებლები: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) აღწერა: IC FPGA 473 I/O 672BGA □ანწყობი: 4551 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>