



XC7A200T-1FBG676C

ნაწილი ნომერი:
მწარმოებელი / ბრენდი:
□როდუქტის აღწერა

მონაცემთა ბაზები:

RoHS სტატუსი
საფონდო მდგომარეობა
გემიდან
გადაზიდვის გზა

XC7A200T-1FBG676C
Xilinx
IC FPGA ARTIX7 400 I/O 676FCBGA
 1.XC7A200T-1FBG676C.pdf
 2.XC7A200T-1FBG676C.pdf
 3.XC7A200T-1FBG676C.pdf
 4.XC7A200T-1FBG676C.pdf
 იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
453 pcs stock
ჰონგ კონგი
DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

მოთხოვნა ციტატაზე

გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

სპეციფიკაციები XC7A200T-1FBG676C

ნაწილი ნომერი	XC7A200T-1FBG676C
მწარმოებელი	Xilinx
აღწერა	IC FPGA ARTIX7 400 I/O 676FCBGA
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
რაოდენობა ხელმისაწვდომია	453 pcs
მონაცემთა ფურცელი	1.XC7A200T-1FBG676C.pdf 2.XC7A200T-1FBG676C.pdf 3.XC7A200T-1FBG676C.pdf 4.XC7A200T-1FBG676C.pdf
ძაბვა - მიწოდება	0.95 V ~ 1.05 V
სულ RAM ბიტი	13455360
მიმწოდებელი მოწყობილობა პაკეტი	676-FCBGA (27x27)
სერია	Artix-7
პაკეტი / საქმე	676-BBGA, FCBGA
□ხვა სახელები	122-1869
ოპერაციული ტემპერატურა	0°C ~ 85°C (TJ)
ღირებულება ელემენტების / საკნების რაოდენობა	215360
ღაბების / CLB- ების რაოდენობა	16825
I / O პუნქტების რაოდენობა	400
სამონტაჟო ტიპი	Surface Mount
ტენიანობის მგრძობიარების დონე (MSL)	4 (72 Hours)
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	Lead free / RoHS Compliant
ბაზა ნაწილი ნომერი	XC7A200T

დაკავშირებული Tags

Xilinx XC7A200T-1FBG676C	XC7A200T-1FBG676C დისტრიბუტორი	XC7A200T-1FBG676C მომწოდებელი
XC7A200T-1FBG676C ფასი	XC7A200T-1FBG676C სურათები	XC7A200T-1FBG676C გამოსახულება
XC7A200T-1FBG676C PDF Datasheet	XC7A200T-1FBG676C Download Datasheet	XC7A200T-1FBG676C Datasheet
XC7A200T-1FBG676C საფონდო	შეიძინეთ XC7A200T-1FBG676C	შეიძინეთ Xilinx XC7A200T-1FBG676C
Xilinx XC7A200T-1FBG676C	Xilinx მომწოდებელი	Xilinx დისტრიბუტორი
Xilinx XC7A200T-1FBG676C	Xilinx Inc. XC7A200T-1FBG676C	

მსგავსი პროდუქტები

<p>XC7A200T-1SB484I მწარმოებლები: Xilinx აღწერა: IC FPGA ARTIX7 285 I/O 484FCBGA □ანყოში: 292 pcs RFQ</p>	<p>XC7A200T-1FFG1156I მწარმოებლები: Xilinx აღწერა: IC FPGA ARTIX7 500 I/O 1156FCBGA □ანყოში: 336 pcs RFQ</p>
<p>XC7A200T-1FBG484C მწარმოებლები: Xilinx აღწერა: IC FPGA ARTIX7 285 I/O 484FCBGA □ანყოში: 480 pcs RFQ</p>	<p>XC7A200T-1FBG484I მწარმოებლები: Xilinx აღწერა: IC FPGA ARTIX7 285 I/O 484FCBGA □ანყოში: 472 pcs RFQ</p>
<p>XC7A200T-1FBG676I მწარმოებლები: Xilinx აღწერა: IC FPGA ARTIX7 400 I/O 676FCBGA □ანყოში: 326 pcs RFQ</p>	<p>XC7A200T-1SBG484C მწარმოებლები: Xilinx აღწერა: IC FPGA ARTIX7 285 I/O 484FCBGA □ანყოში: 380 pcs RFQ</p>
<p>XC7A200T-1FB676I მწარმოებლები: Xilinx აღწერა: IC FPGA ARTIX7 400 I/O 676FCBGA □ანყოში: 253 pcs RFQ</p>	<p>XC7A200T-1FF1156I მწარმოებლები: Xilinx აღწერა: IC FPGA ARTIX7 500 I/O 1156FCBGA □ანყოში: 288 pcs RFQ</p>
<p>XC7A200T-1FB484C მწარმოებლები: Xilinx აღწერა: IC FPGA ARTIX7 285 I/O 484FCBGA □ანყოში: 394 pcs RFQ</p>	<p>XC7A200T-1FB484I მწარმოებლები: Xilinx აღწერა: IC FPGA 285 I/O 484FCBGA □ანყოში: 316 pcs RFQ</p>
<p>XC7A200T-1FFG1156C მწარმოებლები: Xilinx აღწერა: IC FPGA ARTIX7 500 I/O 1156FCBGA □ანყოში: 390 pcs RFQ</p>	<p>XC7A200T-1FB676C მწარმოებლები: Xilinx აღწერა: IC FPGA 400 I/O 676FCBGA □ანყოში: 336 pcs RFQ</p>