



XC5VLX110T-1FFG1738C4031

ნაწილი ნომერი:	XC5VLX110T-1FFG1738C4031
მწარმოებელი / ბრენდი:	Xilinx
IC როდუქტის აღწერა	IC FPGA 680 I/O 1738FCBGA
მონაცემთა ბაზები:	1.XC5VLX110T-1FFG1738C4031.pdf 2.XC5VLX110T-1FFG1738C4031.pdf 3.XC5VLX110T-1FFG1738C4031.pdf
RoHS სტატუსი	იცხვრე უფასო / RoHS Compliant
გემიდან	ჰონგ კონგი
გადაზიდვის გზა	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[მოთხოვნა ციტატაზე](#)

გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

სპეციფიკაციები XC5VLX110T-1FFG1738C4031

ნაწილი ნომერი	XC5VLX110T-1FFG1738C4031
მწარმოებელი	Xilinx
აღწერა	IC FPGA 680 I/O 1738FCBGA
იცხვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	იცხვრე უფასო / RoHS Compliant
მონაცემთა ფურცელი	1.XC5VLX110T-1FFG1738C4031.pdf 2.XC5VLX110T-1FFG1738C4031.pdf 3.XC5VLX110T-1FFG1738C4031.pdf
ძაბვა - მიწოდება	0.95 V ~ 1.05 V
სულ RAM ბიტი	5455872
მიწოდებული მოწყობილობა პაკეტი	1738-FCBGA (42.5x42.5)
სერია	Virtex@-5 LXT
პაკეტი / საქმე	1738-BBGA, FCBGA
ოპერაციული ტემპერატურა	0°C ~ 85°C (TJ)
ლოგიკური ელემენტების / საკნების რაოდენობა	110592
ლაბების / CLB- ების რაოდენობა	8640
I / O პუნქტების რაოდენობა	680
სამონტაჟო ტიპი	Surface Mount
ტენიანობის მგრძობიანობის დონე (MSL)	4 (72 Hours)
იცხვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	Lead free / RoHS Compliant

დაკავშირებული Tags

Xilinx XC5VLX110T-1FFG1738C4031	XC5VLX110T-1FFG1738C4031 დისტრიბუტორი	XC5VLX110T-1FFG1738C4031 მიმწოდებელი
XC5VLX110T-1FFG1738C4031 ფასი	XC5VLX110T-1FFG1738C4031 სურათები	XC5VLX110T-1FFG1738C4031 სურათი
XC5VLX110T-1FFG1738C4031 PDF მონაცემთა ცხრილი	XC5VLX110T-1FFG1738C4031 ჩამოტვირთვით მონაცემთა ცხრილი	XC5VLX110T-1FFG1738C4031 მონაცემთა ცხრილი
XC5VLX110T-1FFG1738C4031 საფონდო	შეიძინეთ XC5VLX110T-1FFG1738C4031	შეიძინეთ Xilinx XC5VLX110T-1FFG1738C4031
Xilinx XC5VLX110T-1FFG1738C4031	Xilinx მიმწოდებელი	Xilinx დისტრიბუტორი
Xilinx XC5VLX110T-1FFG1738C4031	Xilinx Inc. XC5VLX110T-1FFG1738C4031	

მსგავსი პროდუქტები

<p>XC5VLX110T-2FF1136I მწარმოებლები: Xilinx აღწერა: IC FPGA 640 I/O 1136FCBGA ანაწილი: Out stock RFQ</p>	<p>XC5VLX110T-1FFG1738C მწარმოებლები: Xilinx აღწერა: IC FPGA 680 I/O 1738FCBGA ანაწილი: Out stock RFQ</p>
<p>XC5VLX110T-1FFG1136C4031 მწარმოებლები: Xilinx აღწერა: IC FPGA 640 I/O 1136FCBGA ანაწილი: Out stock RFQ</p>	<p>XC5VLX110T-1FFG1136I მწარმოებლები: Xilinx აღწერა: IC FPGA 640 I/O 1136FCBGA ანაწილი: Out stock RFQ</p>
<p>XC5VLX110T-1FF1738I მწარმოებლები: Xilinx აღწერა: IC FPGA 680 I/O 1738FCBGA ანაწილი: Out stock RFQ</p>	<p>XC5VLX110T-1FFG1136C მწარმოებლები: Xilinx აღწერა: IC FPGA 640 I/O 1136FCBGA ანაწილი: Out stock RFQ</p>
<p>XC5VLX110T-1FFG1738I მწარმოებლები: Xilinx აღწერა: IC FPGA 680 I/O 1738FCBGA ანაწილი: Out stock RFQ</p>	<p>XC5VLX110T-2FF1738C მწარმოებლები: Xilinx აღწერა: IC FPGA 680 I/O 1738FCBGA ანაწილი: Out stock RFQ</p>
<p>XC5VLX110T-1FFG1738CES მწარმოებლები: Xilinx აღწერა: IC FPGA 680 I/O 1738FCBGA ანაწილი: Out stock RFQ</p>	<p>XC5VLX110T-1FFG1136CES მწარმოებლები: Xilinx აღწერა: IC FPGA 640 I/O 1136FCBGA ანაწილი: Out stock RFQ</p>
<p>XC5VLX110T-2FF1136C მწარმოებლები: Xilinx აღწერა: IC FPGA 640 I/O 1136FCBGA ანაწილი: Out stock RFQ</p>	<p>XC5VLX110T-2FF1738I მწარმოებლები: Xilinx აღწერა: IC FPGA 680 I/O 1738FCBGA ანაწილი: Out stock RFQ</p>