



XC5VLX110T-3FF1738C

ნაწილი ნომერი: XC5VLX110T-3FF1738C
 მწარმოებელი / ბრენდი: XMOS
 პროდუქტის აღწერა: IC FPGA 680 I/O 1738FCBGA
 მონაცემთა ბაზები: [1.XC5VLX110T-3FF1738C.pdf](#), [2.XC5VLX110T-3FF1738C.pdf](#), [3.XC5VLX110T-3FF1738C.pdf](#)
 RoHS სტატუსი: შეიცავს ტყვიის / RoHS შეუსაბამო
 გემიდან: ჰონგ კონგი
 გადაზიდვის გზა: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[მოთხოვნა ციტატაზე](#)

გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

სპეციფიკაციები XC5VLX110T-3FF1738C

ნაწილი ნომერი	XC5VLX110T-3FF1738C
მწარმოებელი	Xilinx Inc.
აღწერა	IC FPGA 680 I/O 1738FCBGA
იხსოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	შეიცავს ტყვიის / RoHS შეუსაბამო
მონაცემთა ფურცელი	PDF 1.XC5VLX110T-3FF1738C.pdf PDF 2.XC5VLX110T-3FF1738C.pdf PDF 3.XC5VLX110T-3FF1738C.pdf
ძაბვის - BREAKDOWN	1738-FCBGA (42.5x42.5)
სულ RAM ბიტი	110592
SHELL სტილი	0.95 V ~ 1.05 V
სერია	Virtex@-5 LXT
პოლარიზაცია	1738-BBGA, FCBGA
ოპერაციული ტემპერატურა	0°C ~ 85°C (TJ)
ლოგიკური ელემენტების / საკნების რაოდენობა	8640
სამონტაჟო ტიპი	Surface Mount
ტენიანობის მგრძობიანობის დონე (MSL)	4 (72 Hours)
მწარმოებელი სტანდარტული ნამყვანი დრო	6 Weeks
მწარმოებელი ნაწილი ნომერი	XC5VLX110T-3FF1738C
აღწერა	IC FPGA 680 I/O 1738FCBGA
ძირითადი ტიპი	5455872
საათი შეფასება	680

დაკავშირებული Tags

XMOS XC5VLX110T-3FF1738C	XC5VLX110T-3FF1738C დისტრიბუტორი	XC5VLX110T-3FF1738C მიმწოდებელი
XC5VLX110T-3FF1738C ფასი	XC5VLX110T-3FF1738C სურათები	XC5VLX110T-3FF1738C სურათი
XC5VLX110T-3FF1738C PDF მონაცემთა ცხრილი	XC5VLX110T-3FF1738C ჩამოტვირთვით მონაცემთა ცხრილი	XC5VLX110T-3FF1738C მონაცემთა ცხრილი
XC5VLX110T-3FF1738C საფონდო	შეიძინეთ XC5VLX110T-3FF1738C	შეიძინეთ XMOS XC5VLX110T-3FF1738C
XMOS XC5VLX110T-3FF1738C	XMOS მიმწოდებელი	XMOS დისტრიბუტორი
XMOS XC5VLX110T-3FF1738C		

მსგავსი პროდუქტები

<p>XC5VLX155-1FF1153I მწარმოებლები: Xilinx აღწერა: IC FPGA 800 I/O 1153FCBGA ანგეზობა: Out stock RFQ</p>	<p>XC5VLX110T-2FFG1738C მწარმოებლები: Xilinx აღწერა: IC FPGA 680 I/O 1738FCBGA ანგეზობა: Out stock RFQ</p>
<p>XC5VLX155-1FF1153C მწარმოებლები: Xilinx აღწერა: IC FPGA 800 I/O 1153FCBGA ანგეზობა: Out stock RFQ</p>	<p>XC5VLX110T-2FFG1136C მწარმოებლები: Xilinx აღწერა: IC FPGA 640 I/O 1136FCBGA ანგეზობა: Out stock RFQ</p>
<p>XC5VLX110T-2FFG1738I მწარმოებლები: Xilinx აღწერა: IC FPGA 680 I/O 1738FCBGA ანგეზობა: Out stock RFQ</p>	<p>XC5VLX110T-3FFG1136C მწარმოებლები: Xilinx აღწერა: IC FPGA 640 I/O 1136FCBGA ანგეზობა: Out stock RFQ</p>
<p>XC5VLX110T-3FFG1738C მწარმოებლები: Xilinx აღწერა: IC FPGA 680 I/O 1738FCBGA ანგეზობა: Out stock RFQ</p>	<p>XC5VLX110T-3FF1136C მწარმოებლები: Xilinx აღწერა: IC FPGA 640 I/O 1136FCBGA ანგეზობა: Out stock RFQ</p>
<p>XC5VLX155-1FF1760I მწარმოებლები: Xilinx აღწერა: IC FPGA 800 I/O 1760FBGA ანგეზობა: Out stock RFQ</p>	<p>XC5VLX110T-2FFG1136I მწარმოებლები: Xilinx აღწერა: IC FPGA 640 I/O 1136FCBGA ანგეზობა: Out stock RFQ</p>
<p>XC5VLX155-1FF1760C მწარმოებლები: Xilinx აღწერა: IC FPGA 800 I/O 1760FBGA ანგეზობა: Out stock RFQ</p>	<p>XC5VLX110T-2FFV1136C მწარმოებლები: Xilinx აღწერა: IC FPGA 640 I/O 1136FCBGA ანგეზობა: Out stock RFQ</p>