



XC7Z014S-1CLG400C

ნაწილი ნომერი:
 მწარმოებელი / ბრენდი:
 პროდუქტის აღწერა

 მონაცემთა ბაზები:

 RoHS სტატუსი
 საფონდო მდგომარეობა
 გემიდან
 გადაზიდვის გზა

XC7Z014S-1CLG400C
 Xilinx
 IC FPGA SOC 200I/O 400BGA
 PDF 1.XC7Z014S-1CLG400C.pdf
 PDF 2.XC7Z014S-1CLG400C.pdf
 PDF 3.XC7Z014S-1CLG400C.pdf
 იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
 1002 pcs stock
 ჰონგ კონგი
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

მოთხოვნა ციტატაზე

გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

სპეციფიკაციები XC7Z014S-1CLG400C

ნაწილი ნომერი	XC7Z014S-1CLG400C
მწარმოებელი	Xilinx
აღწერა	IC FPGA SOC 200I/O 400BGA
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
რაოდენობა ხელმისაწვდომია	1002 pcs
მონაცემთა ფურცელი	<input type="checkbox"/> PDF 1.XC7Z014S-1CLG400C.pdf <input type="checkbox"/> PDF 2.XC7Z014S-1CLG400C.pdf <input type="checkbox"/> PDF 3.XC7Z014S-1CLG400C.pdf
მიმწოდებელი მონეობილობა პაკეტი	400-CSPBGA (17x17)
სიჩქარე	667MHz
სერია	Zynq@-7000
RAM ზომა	256KB
პირველადი ატრიბუტები	Artix™-7 FPGA, 65K Logic Cells
პერიფერია	DMA
შეფუთვა	Tray
პაკეტი / საქმე	400-LFBGA, CSPBGA
<input type="checkbox"/> ხვა სახელები	122-2010
ოპერაციული ტემპერატურა	0°C ~ 85°C (TJ)
I / O პუნქტების რაოდენობა	125
ტენიანობის მგრძობელობის დონე (MSL)	3 (168 Hours)
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	Lead free / RoHS Compliant
FLASH ზომა	-
დეტალური აღწერა	Single ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™ System On Chip (SOC) IC Zynq®-7000 Artix™-7 FPGA, 65K Logic Cells 256KB 667MHz 400-CSPBGA (17x17)
CORE პროცესორი	Single ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™
დაკავშირება	CANbus, EBI/EMI, Ethernet, I²C, MMC/SD/SDIO, SPI, UART/USART, USB OTG
არქიტექტურა	MCU, FPGA

დაკავშირებული Tags

Xilinx XC7Z014S-1CLG400C	XC7Z014S-1CLG400C დისტრიბუტორი	XC7Z014S-1CLG400C მომწოდებელი
XC7Z014S-1CLG400C ფასი	XC7Z014S-1CLG400C სურათები	XC7Z014S-1CLG400C გამოსახულება
XC7Z014S-1CLG400C PDF Datasheet	XC7Z014S-1CLG400C Download Datasheet	XC7Z014S-1CLG400C Datasheet
XC7Z014S-1CLG400C საფონდო	შეიძინეთ XC7Z014S-1CLG400C	შეიძინეთ Xilinx XC7Z014S-1CLG400C
Xilinx XC7Z014S-1CLG400C	Xilinx მომწოდებელი	Xilinx დისტრიბუტორი
Xilinx XC7Z014S-1CLG400C	Xilinx Inc. XC7Z014S-1CLG400C	

მსგავსი პროდუქტები

<p>XC7Z014S-1CLG400I მწარმოებლები: Xilinx აღწერა: IC FPGA SOC 200I/O 400BGA <input type="checkbox"/> აწყობში: 904 pcs RFQ</p>	<p>XC7Z012S-2CLG485E მწარმოებლები: Xilinx აღწერა: IC FPGA SOC 150I/O 485BGA <input type="checkbox"/> აწყობში: 853 pcs RFQ</p>
<p>XC7Z012S-1CLG485C მწარმოებლები: Xilinx აღწერა: IC FPGA SOC 150I/O 485BGA <input type="checkbox"/> აწყობში: 1064 pcs RFQ</p>	<p>XC7Z014S-2CLG484E მწარმოებლები: Xilinx აღწერა: IC FPGA SOC 200I/O 484BGA <input type="checkbox"/> აწყობში: 807 pcs RFQ</p>
<p>XC7Z014S-1CLG484C მწარმოებლები: Xilinx აღწერა: IC FPGA SOC 200I/O 484BGA <input type="checkbox"/> აწყობში: 1109 pcs RFQ</p>	<p>XC7Z012S-2CLG485I მწარმოებლები: Xilinx აღწერა: IC FPGA SOC 150I/O 485BGA <input type="checkbox"/> აწყობში: 702 pcs RFQ</p>
<p>XC7Z014S-2CLG400E მწარმოებლები: Xilinx აღწერა: IC FPGA SOC 200I/O 400BGA <input type="checkbox"/> აწყობში: 746 pcs RFQ</p>	<p>XC7Z010-L1CLG225I მწარმოებლები: Xilinx აღწერა: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX7 225BGA <input type="checkbox"/> აწყობში: 1240 pcs RFQ</p>
<p>XC7Z012S-1CLG485I მწარმოებლები: Xilinx აღწერა: IC FPGA SOC 150I/O 485BGA <input type="checkbox"/> აწყობში: 898 pcs RFQ</p>	<p>XC7Z010-L1CLG400I მწარმოებლები: Xilinx აღწერა: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX7 400BGA <input type="checkbox"/> აწყობში: 1265 pcs RFQ</p>
<p>XC7Z014S-1CLG484I მწარმოებლები: Xilinx აღწერა: IC FPGA SOC 200I/O 484BGA <input type="checkbox"/> აწყობში: 793 pcs RFQ</p>	<p>XC7Z014S-2CLG400I მწარმოებლები: Xilinx აღწერა: IC FPGA SOC 200I/O 400BGA <input type="checkbox"/> აწყობში: 804 pcs RFQ</p>