




Xilinx

XC7Z014S-2CLG484I

Part Number:	XC7Z014S-2CLG484I
Producent / marka:	Xilinx
Opis produktu	IC FPGA SOC 200I/O 484BGA PDF 1.XC7Z014S-2CLG484I.pdf PDF 2.XC7Z014S-2CLG484I.pdf PDF 3.XC7Z014S-2CLG484I.pdf
Arkusze danych:	
Status RoHS	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	701 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

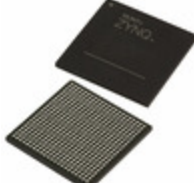








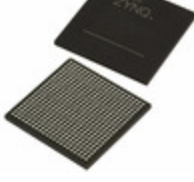


Specyfikacje XC7Z014S-2CLG484I

PART NUMBER	XC7Z014S-2CLG484I
PRODUCENT	Xilinx
OPIS	IC FPGA SOC 200I/O 484BGA
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	701 pcs
ARKUSZ DANYCH	PDF 1.XC7Z014S-2CLG484I.pdf PDF 2.XC7Z014S-2CLG484I.pdf PDF 3.XC7Z014S-2CLG484I.pdf
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	484-CSPBGA (19x19)
PRĘDKOŚĆ	766MHz
SERIA	Zynq®-7000
WIELKOŚĆ PAMIĘCI RAM	256KB
PODSTAWOWE ATRYBUTY	Artix™-7 FPGA, 65K Logic Cells
PERYFERIA	DMA
OPAKOWANIA	Tray
PACKAGE / CASE	484-LFBGA, CSPBGA
INNE NAZWY	122-2030
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 100°C (TJ)
LICZBA I / O	200
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FLASH ROZMIAR	-
SZCZEGÓLOWY OPIS	Single ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™ System On Chip (SOC) IC Zynq®-7000 Artix™-7 FPGA, 65K Logic Cells 256KB 766MHz 484-CSPBGA (19x19)
CORE PROCESSOR	Single ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™
ŁĄCZNOŚĆ	CANbus, EBI/EMI, Ethernet, I²C, MMC/SD/SDIO, SPI, UART/USART, USB OTG
ARCHITEKTURA	MCU, FPGA

Powiązane tagi

Xilinx XC7Z014S-2CLG484I	Dystrybutor XC7Z014S-2CLG484I	Dostawca XC7Z014S-2CLG484I
XC7Z014S-2CLG484I Cena	Zdjęcia XC7Z014S-2CLG484I	Obraz XC7Z014S-2CLG484I
Arkusze danych PDF XC7Z014S-2CLG484I	XC7Z014S-2CLG484I Pobierz arkusz danych	Arkusze danych XC7Z014S-2CLG484I
XC7Z014S-2CLG484I Akcje	Kup XC7Z014S-2CLG484I	Kup Xilinx XC7Z014S-2CLG484I
Xilinx XC7Z014S-2CLG484I	Dostawca Xilinx	Dystrybutor Xilinx
Xilinx XC7Z014S-2CLG484I	Xilinx Inc. XC7Z014S-2CLG484I	

Produkty powiązane

 <p>XC7Z015-1CLG485C Producent: Xilinx Opis: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 485BGA Na stanie: 822 pcs RFQ</p>	 <p>XC7Z014S-1CLG400I Producent: Xilinx Opis: IC FPGA SOC 200I/O 400BGA Na stanie: 904 pcs RFQ</p>
 <p>XC7Z015-2CLG485E Producent: Xilinx Opis: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 485BGA Na stanie: 612 pcs RFQ</p>	 <p>XC7Z014S-2CLG484E Producent: Xilinx Opis: IC FPGA SOC 200I/O 484BGA Na stanie: 807 pcs RFQ</p>
 <p>XC7Z014S-2CLG400E Producent: Xilinx Opis: IC FPGA SOC 200I/O 400BGA Na stanie: 746 pcs RFQ</p>	 <p>XC7Z014S-1CLG484C Producent: Xilinx Opis: IC FPGA SOC 200I/O 484BGA Na stanie: 1109 pcs RFQ</p>
 <p>XC7Z014S-1CLG484I Producent: Xilinx Opis: IC FPGA SOC 200I/O 484BGA Na stanie: 793 pcs RFQ</p>	 <p>XC7Z015-1CLG485I Producent: Xilinx Opis: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 485BGA Na stanie: 776 pcs RFQ</p>
 <p>XC7Z015-1CL485I Producent: Xilinx Opis: IC FPGA Na stanie: 506 pcs RFQ</p>	 <p>XC7Z015-2CLG485I Producent: Xilinx Opis: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 485BGA Na stanie: 647 pcs RFQ</p>
 <p>XC7Z014S-2CLG400I Producent: Xilinx Opis: IC FPGA SOC 200I/O 400BGA Na stanie: 804 pcs RFQ</p>	 <p>XC7Z015-2CL485I Producent: Xilinx Opis: IC FPGA Na stanie: 522 pcs RFQ</p>