



Xilinx

XC7Z014S-1CLG484C

Número de peza:	XC7Z014S-1CLG484C
Fabricante / Marca:	Xilinx
Descrición do produto	IC FPGA SOC 200I/O 484BGA 1.XC7Z014S-1CLG484C.pdf 2.XC7Z014S-1CLG484C.pdf 3.XC7Z014S-1CLG484C.pdf
Follas de cálculo:	
Estado de RoHS	Sin plomo / RoHS Cumple con
Condición de stock	1109 pcs stock
Enviar desde	Hong Kong
Camiño de expedición	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

SOLICITUDE DE COTIZACIÓN

A imaxe pode ser representación. Consulte as especificacións dos detalles do produto.

Especificacións de XC7Z014S-1CLG484C

NÚMERO DE PEZA	XC7Z014S-1CLG484C
FABRICANTE	Xilinx
DESCRIPCIÓN	IC FPGA SOC 200I/O 484BGA
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Sin plomo / RoHS Cumple con
CANTIDADE DISPOÑIBLE	1109 pcs
FOLLA DE DATOS	1.XC7Z014S-1CLG484C.pdf 2.XC7Z014S-1CLG484C.pdf 3.XC7Z014S-1CLG484C.pdf
PAQUETE DE DISPOSITIVOS DE PROVEDORES	484-CSPBGA (19x19)
VELOCIDADE	667MHz
SERIE	Zynq®-7000
TAMAÑO DE RAM	256KB
ATRIBUTOS PRIMARIOS	Artix™-7 FPGA, 65K Logic Cells
PERIFÉRICOS	DMA
EMPAQUETADO	Tray
PAQUETE / CASO	484-LFBGA, CSPBGA
OUTROS NOMES	122-2027
TEMPERATURA DE OPERACIÓN	0°C ~ 85°C (TJ)
NÚMERO DE E / S	200
NIVEL DE SENSIBILIDADE Á HUMIDADE (MSL)	3 (168 Hours)
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TAMAÑO DE FLASH	-
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Single ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™ System On Chip (SOC) IC Zynq®-7000 Artix™-7 FPGA, 65K Logic Cells 256KB 667MHz 484-CSPBGA (19x19)
PROCESADOR DE NÚCLEO	Single ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™
CONECTIVIDADE	CANbus, EBI/EMI, Ethernet, I ² C, MMC/SD/SDIO, SPI, UART/USART, USB OTG
ARQUITECTURA	MCU, FPGA

Etiquetas relacionadas

Xilinx XC7Z014S-1CLG484C	Distribuidor XC7Z014S-1CLG484C	Provedor XC7Z014S-1CLG484C
Prezo XC7Z014S-1CLG484C	Fotos de XC7Z014S-1CLG484C	Imaxe XC7Z014S-1CLG484C
Folla de datos PDF XC7Z014S-1CLG484C	XC7Z014S-1CLG484C Descargar Datasheet	Folla de datos XC7Z014S-1CLG484C
Stock XC7Z014S-1CLG484C	Compra XC7Z014S-1CLG484C	Compra Xilinx XC7Z014S-1CLG484C
Xilinx XC7Z014S-1CLG484C	Provedor Xilinx	Distribuidor Xilinx
Xilinx XC7Z014S-1CLG484C	Xilinx Inc. XC7Z014S-1CLG484C	

Produtos relacionados

 XC7Z014S-1CLG484I Fabricantes: Xilinx Descrición: IC FPGA SOC 200I/O 484BGA En stock: 793 pcs RFQ	 XC7Z014S-2CLG484E Fabricantes: Xilinx Descrición: IC FPGA SOC 200I/O 484BGA En stock: 807 pcs RFQ
 XC7Z012S-1CLG485C Fabricantes: Xilinx Descrición: IC FPGA SOC 150I/O 485BGA En stock: 1064 pcs RFQ	 XC7Z012S-2CLG485E Fabricantes: Xilinx Descrición: IC FPGA SOC 150I/O 485BGA En stock: 853 pcs RFQ
 XC7Z012S-1CLG485I Fabricantes: Xilinx Descrición: IC FPGA SOC 150I/O 485BGA En stock: 898 pcs RFQ	 XC7Z014S-2CLG400E Fabricantes: Xilinx Descrición: IC FPGA SOC 200I/O 400BGA En stock: 746 pcs RFQ
 XC7Z015-1CL485I Fabricantes: Xilinx Descrición: IC FPGA En stock: 506 pcs RFQ	 XC7Z014S-1CLG400I Fabricantes: Xilinx Descrición: IC FPGA SOC 200I/O 400BGA En stock: 904 pcs RFQ
 XC7Z014S-2CLG400I Fabricantes: Xilinx Descrición: IC FPGA SOC 200I/O 400BGA En stock: 804 pcs RFQ	 XC7Z012S-2CLG485I Fabricantes: Xilinx Descrición: IC FPGA SOC 150I/O 485BGA En stock: 702 pcs RFQ
 XC7Z014S-2CLG484I Fabricantes: Xilinx Descrición: IC FPGA SOC 200I/O 484BGA En stock: 701 pcs RFQ	 XC7Z014S-1CLG400C Fabricantes: Xilinx Descrición: IC FPGA SOC 200I/O 400BGA En stock: 1002 pcs RFQ