



XC7Z014S-2CLG484I

Numéro d'article:	XC7Z014S-2CLG484I
Fabricant / marque:	Xilinx
Description du produit	IC FPGA SOC 200I/O 484BGA PDF 1.XC7Z014S-2CLG484I.pdf PDF 2.XC7Z014S-2CLG484I.pdf PDF 3.XC7Z014S-2CLG484I.pdf
Feuilles de données:	
Statut RoHS	Sans plomb / Conforme RoHS
Etat du stock	701 pcs stock
Bateau de	Hong Kong
Manière d'expédition	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

DEMANDE DE DEVIS

L'image peut être une représentation. Voir les spécifications pour les détails du produit.

Spécifications de XC7Z014S-2CLG484I

NUMÉRO D'ARTICLE	XC7Z014S-2CLG484I
FABRICANT	Xilinx
LA DESCRIPTION	IC FPGA SOC 200I/O 484BGA
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / Conforme RoHS
QUANTITÉ DISPONIBLE	701 pcs
FICHE TECHNIQUE	PDF 1.XC7Z014S-2CLG484I.pdf PDF 2.XC7Z014S-2CLG484I.pdf PDF 3.XC7Z014S-2CLG484I.pdf
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	484-CSPBGA (19x19)
LA VITESSE	766MHz
SÉRIES	Zynq®-7000
TAILLE DE LA RAM	256KB
ATTRIBUTS PRIMAIRES	Artix™-7 FPGA, 65K Logic Cells
PÉRIPHÉRIQUES	DMA
EMBALLAGE	Tray
PACKAGE / BOÎTE	484-LFBGA, CSPBGA
AUTRES NOMS	122-2030
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-40°C ~ 100°C (TJ)
NOMBRE D'E / S	200
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	3 (168 Hours)
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FLASH SIZE	-
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	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™
CONNECTIVITÉ	CANbus, EBI/EMI, Ethernet, I²C, MMC/SD/SDIO, SPI, UART/USART, USB OTG
ARCHITECTURE	MCU, FPGA

Tags associés

Xilinx XC7Z014S-2CLG484I	Distributeur XC7Z014S-2CLG484I	XC7Z014S-2CLG484I Fournisseur
Prix XC7Z014S-2CLG484I	XC7Z014S-2CLG484I Photos	Image XC7Z014S-2CLG484I
XC7Z014S-2CLG484I PDF Fiche technique	XC7Z014S-2CLG484I Télécharger la fiche technique	XC7Z014S-2CLG484I Fiche technique
Action XC7Z014S-2CLG484I	Acheter XC7Z014S-2CLG484I	Acheter Xilinx XC7Z014S-2CLG484I
Xilinx XC7Z014S-2CLG484I	Xilinx Fournisseur	Distributeur Xilinx
Xilinx XC7Z014S-2CLG484I	Xilinx Inc. XC7Z014S-2CLG484I	

Produits connexes

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