

Xilinx

## XC7Z030-1FBG484C

Număr parc:	XC7Z030-1FBG484C
Producator / Marca:	Xilinx
Descrierea produsului	IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 484FBGA <a href="#">1.XC7Z030-1FBG484C.pdf</a> <a href="#">2.XC7Z030-1FBG484C.pdf</a> <a href="#">3.XC7Z030-1FBG484C.pdf</a> <a href="#">4.XC7Z030-1FBG484C.pdf</a>
Foi de date:	
Statutul RoHS	Plumb fără RoHS / RoHS
Starea stocului	503 pcs stock
Barca din	Hong Kong
Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[CERERE DE OFERTĂ](#)

Imagina poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

### Specificațiile XC7Z030-1FBG484C

NUMĂR PARC	XC7Z030-1FBG484C
PRODUCĂTOR	Xilinx
DESCRIERE	IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 484FBGA
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Plumb fără RoHS / RoHS
CANTITATE VALABILA	503 pcs
FIȘA CU DATE	<a href="#">1.XC7Z030-1FBG484C.pdf</a> <a href="#">2.XC7Z030-1FBG484C.pdf</a> <a href="#">3.XC7Z030-1FBG484C.pdf</a> <a href="#">4.XC7Z030-1FBG484C.pdf</a>
PACHETUL DISPOZITIVULUI FURNIZOR	484-FCBGA (23x23)
VITEZĂ	667MHz
SERIE	Zynq®-7000
DIMENSIUNEA RAM	256KB
ATRIBUTELE PRIMARE	Kintex™-7 FPGA, 125K Logic Cells
PERIFERICE	DMA
AMBALARE	Tray
PACHET / CAZ	484-BBGA, FCBGA
ALTE NUME	122-1894
TEMPERATURA DE OPERARE	0°C ~ 85°C (TJ)
NUMĂRUL DE INTRĂRI / IEȘIRI	130
NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL)	4 (72 Hours)
CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DIMENSIUNE BLIȚ	-
DESCRIERE DETALIATA	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™ System On Chip (SOC) IC Zynq®-7000 Kintex™-7 FPGA, 125K Logic Cells 256KB 667MHz 484-FCBGA (23x23)
PROCESOR CORE	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™
CONECTIVITATE	CANbus, EBI/EMI, Ethernet, I²C, MMC/SD/SDIO, SPI, UART/USART, USB OTG
NUMĂRUL PĂRȚII DE BAZĂ	XC7Z030
ARHITECTURĂ	MCU, FPGA

### Etichete asemănătoare

Xilinx XC7Z030-1FBG484C	Distribuitoare XC7Z030-1FBG484C	Furnizor XC7Z030-1FBG484C
Prețul XC7Z030-1FBG484C	Imagini XC7Z030-1FBG484C	Imagine XC7Z030-1FBG484C
XC7Z030-1FBG484C PDF Datasheet	XC7Z030-1FBG484C Download Datasheet	Fișa tehnică XC7Z030-1FBG484C
XC7Z030-1FBG484C Stoc	Cumpărați XC7Z030-1FBG484C	Cumpara Xilinx XC7Z030-1FBG484C
Xilinx XC7Z030-1FBG484C	Furnizor Xilinx	Distribuitoare Xilinx
Xilinx XC7Z030-1FBG484C	Xilinx Inc. XC7Z030-1FBG484C	

### produse asemanatoare

<p><b>XC7Z030-1FBG6761</b>          Producători: Xilinx          Descriere: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676FBGA          In stoc: 296 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>XC7Z020-3CLG400E</b>          Producători: Xilinx          Descriere: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 400BGA          In stoc: 532 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>XC7Z030-1FBG676C</b>          Producători: Xilinx          Descriere: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676FBGA          In stoc: 418 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>XC7Z030-1FF6761</b>          Producători: Xilinx          Descriere: IC FPGA XC ZYNQ-7000 676FCBGA          In stoc: 181 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>XC7Z030-1FBG484I</b>          Producători: Xilinx          Descriere: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 484FBGA          In stoc: 401 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>XC7Z020-L1CLG484I</b>          Producători: Xilinx          Descriere: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 484BGA          In stoc: 601 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>XC7Z020-2CLG484I</b>          Producători: Xilinx          Descriere: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 484BGA          In stoc: 709 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>XC7Z030-1FFG676C</b>          Producători: Xilinx          Descriere: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676FBGA          In stoc: 272 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>XC7Z020-L1CLG400I</b>          Producători: Xilinx          Descriere: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7400BGA          In stoc: 656 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>XC7Z030-1FB484I</b>          Producători: Xilinx          Descriere: IC FPGA          In stoc: 280 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>XC7Z030-1FFG676I</b>          Producători: Xilinx          Descriere: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676FBGA          In stoc: 225 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>XC7Z020-3CLG484E</b>          Producători: Xilinx          Descriere: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 484BGA          In stoc: 536 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>