




Xilinx

XC7Z030-2FBG676E

Număr parc:	XC7Z030-2FBG676E
Producator / Marca:	Xilinx
Descrierea produsului	IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676FBGA 1.XC7Z030-2FBG676E.pdf 2.XC7Z030-2FBG676E.pdf 3.XC7Z030-2FBG676E.pdf 4.XC7Z030-2FBG676E.pdf
Foi de date:	 Plumb fără RoHS / RoHS
Statutul RoHS	304 pcs stock
Starea stocului	Hong Kong
Barca din	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Calea de transport	

[CERERE DE OFERTĂ](#)

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


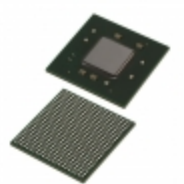

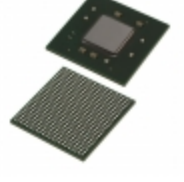
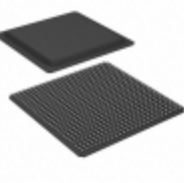
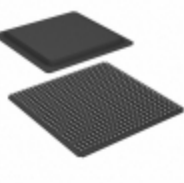
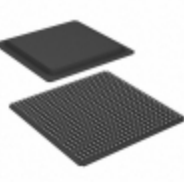

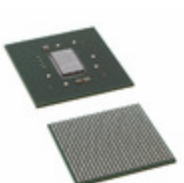

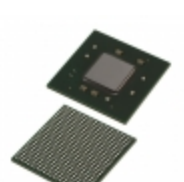

Specificațiile XC7Z030-2FBG676E

NUMĂR PARC	XC7Z030-2FBG676E
PRODUCĂTOR	Xilinx
DESCRIERE	IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676FBGA
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Plumb fără RoHS / RoHS
CANTITATE VALABILA	304 pcs
FIȘA CU DATE	1.XC7Z030-2FBG676E.pdf 2.XC7Z030-2FBG676E.pdf 3.XC7Z030-2FBG676E.pdf 4.XC7Z030-2FBG676E.pdf
PACHETUL DISPOZITIVULUI FURNIZOR	676-FCBGA (27x27)
VITEZĂ	800MHz
SERIE	Zynq®-7000
DIMENSIUNEA RAM	256KB
ATRIBUTELE PRIMARE	Kintex™-7 FPGA, 125K Logic Cells
PERIFERICE	DMA
AMBALARE	Tray
PACHET / CAZ	676-BBGA, FCBGA
ALTE NUME	122-2188 XC7Z030-2FBG676E-ND
TEMPERATURA DE OPERARE	0°C ~ 100°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 800MHz 676-FCBGA (27x27)
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 XC7Z030-2FBG676E	Distributor XC7Z030-2FBG676E	Furnizor XC7Z030-2FBG676E
Prețul XC7Z030-2FBG676E	Imagini XC7Z030-2FBG676E	Imagine XC7Z030-2FBG676E
XC7Z030-2FBG676E PDF Datasheet	XC7Z030-2FBG676E Download Datasheet	Fișa tehnică XC7Z030-2FBG676E
XC7Z030-2FBG676E Stoc	Cumpărați XC7Z030-2FBG676E	Cumpara Xilinx XC7Z030-2FBG676E
Xilinx XC7Z030-2FBG676E	Furnizor Xilinx	Distributor Xilinx
Xilinx XC7Z030-2FBG676E	Xilinx Inc. XC7Z030-2FBG676E	

produse asemanatoare

 <p>XC7Z030-1SBG485I Producători: Xilinx Descriere: IC SOC CORTEX A-9 ZYNQ7 485BGA In stoc: 376 pcs RFQ</p>	 <p>XC7Z030-2FBG484E Producători: Xilinx Descriere: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 484FBGA In stoc: 318 pcs RFQ</p>
 <p>XC7Z030-1SBG485C Producători: Xilinx Descriere: IC SOC CORTEX A-9 ZYNQ7 485BGA In stoc: 471 pcs RFQ</p>	 <p>XC7Z030-2FB484I Producători: Xilinx Descriere: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 484BGA In stoc: 258 pcs RFQ</p>
 <p>XC7Z030-2FFG676E Producători: Xilinx Descriere: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676FBGA In stoc: 256 pcs RFQ</p>	 <p>XC7Z030-2FBG676I Producători: Xilinx Descriere: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676FBGA In stoc: 239 pcs RFQ</p>
 <p>XC7Z030-2FFG676I Producători: Xilinx Descriere: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676FBGA In stoc: 224 pcs RFQ</p>	 <p>XC7Z030-2SB485I Producători: Xilinx Descriere: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 485BGA In stoc: 258 pcs RFQ</p>
 <p>XC7Z030-2FF676I Producători: Xilinx Descriere: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676FBGA In stoc: 192 pcs RFQ</p>	 <p>XC7Z030-1SB485I Producători: Xilinx Descriere: IC FPGA In stoc: 312 pcs RFQ</p>
 <p>XC7Z030-2FBG484I Producători: Xilinx Descriere: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 484FBGA In stoc: 332 pcs RFQ</p>	 <p>XC7Z030-2SBG485E Producători: Xilinx Descriere: IC SOC CORTEX A-9 ZYNQ7 485BGA In stoc: 306 pcs RFQ</p>