



## XC7Z030-2FBG676E

Numero di parte:	XC7Z030-2FBG676E
Costruttore / Marca:	Xilinx
Descrizione del prodotto	IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676FBGA <a href="#">1.XC7Z030-2FBG676E.pdf</a> <a href="#">2.XC7Z030-2FBG676E.pdf</a> <a href="#">3.XC7Z030-2FBG676E.pdf</a> <a href="#">4.XC7Z030-2FBG676E.pdf</a>
Schede tecniche:	
Stato di RoHS	Senza piombo / RoHS
Condizione di scorta	304 pcs stock
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**RICHIESTA DI OFFERTA**

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

### Specifiche di XC7Z030-2FBG676E

NUMERO DI PARTE	XC7Z030-2FBG676E
FABBRICANTE	Xilinx
DESCRIZIONE	IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676FBGA
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	304 pcs
SCHEDA DATI	<a href="#">1.XC7Z030-2FBG676E.pdf</a> <a href="#">2.XC7Z030-2FBG676E.pdf</a> <a href="#">3.XC7Z030-2FBG676E.pdf</a> <a href="#">4.XC7Z030-2FBG676E.pdf</a>
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	676-FCBGA (27x27)
VELOCITÀ	800MHz
SERIE	Zynq®-7000
DIMENSIONI RAM	256KB
ATTRIBUTI PRIMARI	Kintex™-7 FPGA, 125K Logic Cells
PERIFERICHE	DMA
IMBALLAGGIO	Tray
CONTENITORE / INVOLUCRO	676-BBGA, FCBGA
ALTRI NOMI	122-2188 XC7Z030-2FBG676E-ND
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	0°C ~ 100°C (TJ)
NUMERO DI I / O	130
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	4 (72 Hours)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FLASH SIZE	-
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	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)
CORE PROCESSOR	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™
CONNETTIVITÀ	CANbus, EBI/EMI, Ethernet, I²C, MMC/SD/SDIO, SPI, UART/USART, USB OTG
NUMERO DI PARTE BASE	XC7Z030
ARCHITETTURA	MCU, FPGA

### Tag correlati

Xilinx XC7Z030-2FBG676E	Distributore XC7Z030-2FBG676E	Fornitore XC7Z030-2FBG676E
Prezzo XC7Z030-2FBG676E	Immagini XC7Z030-2FBG676E	Immagine XC7Z030-2FBG676E
Scheda tecnica XC7Z030-2FBG676E PDF	XC7Z030-2FBG676E Scarica la scheda tecnica	Datasheet XC7Z030-2FBG676E
Azione XC7Z030-2FBG676E	Acquista XC7Z030-2FBG676E	Acquista Xilinx XC7Z030-2FBG676E
Xilinx XC7Z030-2FBG676E	Fornitore Xilinx	Distributore Xilinx
Xilinx XC7Z030-2FBG676E	Xilinx Inc. XC7Z030-2FBG676E	

### prodotti correlati

 <b>XC7Z030-1SBG485I</b> Produttori: Xilinx Descrizione: IC SOC CORTEX A-9 ZYNQ7 485BGA disponibile: 376 pcs <a href="#">RFQ</a>	 <b>XC7Z030-2FBG484E</b> Produttori: Xilinx Descrizione: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 484FBGA disponibile: 318 pcs <a href="#">RFQ</a>
 <b>XC7Z030-1SBG485C</b> Produttori: Xilinx Descrizione: IC SOC CORTEX A-9 ZYNQ7 485BGA disponibile: 471 pcs <a href="#">RFQ</a>	 <b>XC7Z030-2FB484I</b> Produttori: Xilinx Descrizione: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 484BGA disponibile: 258 pcs <a href="#">RFQ</a>
 <b>XC7Z030-2FFG676E</b> Produttori: Xilinx Descrizione: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676FBGA disponibile: 256 pcs <a href="#">RFQ</a>	 <b>XC7Z030-2FBG676I</b> Produttori: Xilinx Descrizione: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676FBGA disponibile: 239 pcs <a href="#">RFQ</a>
 <b>XC7Z030-2FFG676I</b> Produttori: Xilinx Descrizione: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676FBGA disponibile: 224 pcs <a href="#">RFQ</a>	 <b>XC7Z030-2SB485I</b> Produttori: Xilinx Descrizione: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 485BGA disponibile: 258 pcs <a href="#">RFQ</a>
 <b>XC7Z030-2FF676I</b> Produttori: Xilinx Descrizione: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676FBGA disponibile: 192 pcs <a href="#">RFQ</a>	 <b>XC7Z030-1SB485I</b> Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA disponibile: 312 pcs <a href="#">RFQ</a>
 <b>XC7Z030-2FBG484I</b> Produttori: Xilinx Descrizione: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 484FBGA disponibile: 332 pcs <a href="#">RFQ</a>	 <b>XC7Z030-2SBG485E</b> Produttori: Xilinx Descrizione: IC SOC CORTEX A-9 ZYNQ7 485BGA disponibile: 306 pcs <a href="#">RFQ</a>