



XC7Z030-2FBG484E

Zenbakiaren zenbakia:
 Fabrikatzaileak / Marka:
 Produktuaren Deskribapena

Fitxak:

RoHS egoera
 Stock egoera
 Ontziatik aurrera
 Bidalketa Bidea

XC7Z030-2FBG484E
 Xilinx
 IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 484FBGA
[1.XC7Z030-2FBG484E.pdf](#)
[2.XC7Z030-2FBG484E.pdf](#)
[3.XC7Z030-2FBG484E.pdf](#)
[4.XC7Z030-2FBG484E.pdf](#)
 Lead free / RoHS betez
 318 pcs stock
 Hong Kong
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

AURREKONTUEN ESKAERA

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren zehetasunetarako zehaztapenak.

XC7Z030-2FBG484Eren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	XC7Z030-2FBG484E
FABRIKATZAILEA	Xilinx
DESKRIBAPENA	IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 484FBGA
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
KOPURUA ESKURAGARRI	318 pcs
DATUEN FITXA	1.XC7Z030-2FBG484E.pdf 2.XC7Z030-2FBG484E.pdf 3.XC7Z030-2FBG484E.pdf 4.XC7Z030-2FBG484E.pdf
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	484-FCBGA (23x23)
ABIADURA	800MHz
SERIES	Zynq®-7000
RAM TAMAINA	256KB
LEHEN MAILAKO ATRIBUTUAK	Kintex™-7 FPGA, 125K Logic Cells
PERIFERIKOAK	DMA
PACKAGING	Tray
PAKETE / KASUA	484-BBGA, FCBGA
BESTE IZENAK	122-1890
TENPERATURA OPERATIBOA	0°C ~ 100°C (TJ)
I / O KOPURUA	130
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	4 (72 Hours)
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
FLASH TAMAINA	-
DESKRIBAPEN ZEHATZA	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™ System On Chip (SOC) IC Zynq®-7000 Kintex™-7 FPGA, 125K Logic Cells 256KB 800MHz 484-FCBGA (23x23)
CORE PROZESADOREA	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™
KONEKTAGARRITASUNA	CANbus, EBI/EMI, Ethernet, I ² C, MMC/SD/SDIO, SPI, UART/USART, USB OTG
OINARRIAREN ZATI KOPURUA	XC7Z030
ARKITEKTURA	MCU, FPGA

Erlazionatutako etiketak

Xilinx XC7Z030-2FBG484E	XC7Z030-2FBG484E banatzailea	XC7Z030-2FBG484E hornitzailea
XC7Z030-2FBG484E Prezioa	XC7Z030-2FBG484E irudiak	XC7Z030-2FBG484E Irudia
XC7Z030-2FBG484E PDF fitxa	XC7Z030-2FBG484E Deskargatu fitxa	XC7Z030-2FBG484E Datasheet
XC7Z030-2FBG484E Stock	Erosi XC7Z030-2FBG484E	Erosi Xilinx XC7Z030-2FBG484E
Xilinx XC7Z030-2FBG484E	Xilinx hornitzailea	Xilinx banatzailea
Xilinx XC7Z030-2FBG484E	Xilinx Inc. XC7Z030-2FBG484E	

Produktu erlazioatuak

<p>XC7Z030-2FFG6761 fabrikatzaileak: Xilinx deskribapena: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676FBGA Stockean: 224 pcs RFQ</p>	<p>XC7Z030-1FFG676C fabrikatzaileak: Xilinx deskribapena: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676FBGA Stockean: 272 pcs RFQ</p>
<p>XC7Z030-1SBG485C fabrikatzaileak: Xilinx deskribapena: IC SOC CORTEX A-9 ZYNQ7 485BGA Stockean: 471 pcs RFQ</p>	<p>XC7Z030-2FFG676E fabrikatzaileak: Xilinx deskribapena: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676FBGA Stockean: 256 pcs RFQ</p>
<p>XC7Z030-2FBG484I fabrikatzaileak: Xilinx deskribapena: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 484FBGA Stockean: 332 pcs RFQ</p>	<p>XC7Z030-2FB484I fabrikatzaileak: Xilinx deskribapena: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 484BGA Stockean: 258 pcs RFQ</p>
<p>XC7Z030-1SB485I fabrikatzaileak: Xilinx deskribapena: IC FPGA Stockean: 312 pcs RFQ</p>	<p>XC7Z030-2FF676I fabrikatzaileak: Xilinx deskribapena: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676FBGA Stockean: 192 pcs RFQ</p>
<p>XC7Z030-1SBG485I fabrikatzaileak: Xilinx deskribapena: IC SOC CORTEX A-9 ZYNQ7 485BGA Stockean: 376 pcs RFQ</p>	<p>XC7Z030-2FBG676I fabrikatzaileak: Xilinx deskribapena: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676FBGA Stockean: 239 pcs RFQ</p>
<p>XC7Z030-2FBG676E fabrikatzaileak: Xilinx deskribapena: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676FBGA Stockean: 304 pcs RFQ</p>	<p>XC7Z030-1FFG676I fabrikatzaileak: Xilinx deskribapena: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676FBGA Stockean: 225 pcs RFQ</p>