


XCZU7EV-1FBVB900E

Cikkszám: **XCZU7EV-1FBVB900E**

termékleírás: IC FPGA 204 I/O 900FCBGA

RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő

Adatlapokat: [1.XCZU7EV-1FBVB900E.pdf](#)
[2.XCZU7EV-1FBVB900E.pdf](#)
[3.XCZU7EV-1FBVB900E.pdf](#)
[4.XCZU7EV-1FBVB900E.pdf](#)

Gyártó / Márka: Xilinx

Innen szállítva: Hong Kong

Szállítási út: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA >

A kép ábrázolás lehet.
A termék részleteit lásd a specifikációkban.

Termék leírás

Cikkszám	XCZU7EV-1FBVB900E	Gyártó	Xilinx
Leírás	IC FPGA 204 I/O 900FCBGA	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólommentes / RoHS megfelelő
Adatlap	1.XCZU7EV-1FBVB900E.pdf2.XCZU7EV-1FBVB900E.pdf3.XCZU7EV-1FBVB900E.pdf4.XCZU7EV-1FBVB900E.pdf		
Szállító eszközcsoomag	900-FCBGA (31x31)	Sebesség	500MHz, 600MHz, 1.2GHz
Sorozat	Zynq@ UltraScale+™ MPSoC EV	RAM mérete	256KB
Elsődleges attribútumok	Zynq@UltraScale+™ FPGA, 504K+ Logic Cells	perifériák	DMA, WDT
Csomagolás	Tray	Csomagolás / tok	900-BBGA, FCBGA
Üzemi hőmérséklet	0°C ~ 100°C (TJ)	I / O szám	204
Nedvességérzékenységi szint (MSL)	4 (72 Hours)	A gyártó szabványos leadási ideje	10 Weeks
Ólommentes állapot / RoHS állapot	Lead free / RoHS Compliant	Flash méret	-
Részletes leírás	Quad ARM® Cortex®-A53 MPCore™ with CoreSight™, Dual ARM®Cortex™-R5 with CoreSight™, ARM Mali™-400 MP2 System On Chip (SOC) IC Zynq® UltraScale+™ MPSoC EV Zynq@UltraScale+™ FPGA, 504K+ Logic Cells 256KB 500MHz, 600MHz, 1.2GHz 900-FCBGA (31x31)	Core processzor	Quad ARM® Cortex®-A53 MPCore™ with CoreSight™, Dual ARM®Cortex™-R5 with CoreSight™, ARM Mali™-400 MP2
Kapcsolódás	CANbus, EBI/EMI, Ethernet, I²C, MMC/SD/SDIO, SPI, UART/USART, USB OTG	Építészet	MCU, FPGA

Kapcsolódó termékek

<p>XCZU7EV-1FFVF1517E</p> <p>Gyártók: Xilinx</p> <p>Leírás: IC FPGA 464 I/O 1517FCBGA</p> <p>Letöltés: XCZU7EV-1FFVF1517E.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XCZU7EG-L2FFVF1517E</p> <p>Gyártók: Xilinx</p> <p>Leírás: IC FPGA 464 I/O 1517FCBGA</p> <p>Letöltés: XCZU7EG-L2FFVF1517E.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XCZU7EV-1FFVF1517I</p> <p>Gyártók: Xilinx</p> <p>Leírás: IC FPGA 464 I/O 1517FCBGA</p> <p>Letöltés: XCZU7EV-1FFVF1517I.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XCZU7EG-L1FFVC1156I</p> <p>Gyártók: Xilinx</p> <p>Leírás: IC FPGA 360 I/O 1156FCBGA</p> <p>Letöltés: XCZU7EG-L1FFVC1156I.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XCZU7EV-1FFVC1156I</p> <p>Gyártók: Xilinx</p> <p>Leírás: IC FPGA 360 I/O 1156FCBGA</p> <p>Letöltés: XCZU7EV-1FFVC1156I.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XCZU7EG-L2FBVB900E</p> <p>Gyártók: Xilinx</p> <p>Leírás: IC FPGA 204 I/O 900FCBGA</p> <p>Letöltés: XCZU7EG-L2FBVB900E.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XCZU7EV-1FBVB900I</p> <p>Gyártók: Xilinx</p> <p>Leírás: IC FPGA 204 I/O 900FCBGA</p> <p>Letöltés: XCZU7EV-1FBVB900I.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XCZU7EG-L1FFVF1517I</p> <p>Gyártók: Xilinx</p> <p>Leírás: IC FPGA 464 I/O 1517FCBGA</p> <p>Letöltés: XCZU7EG-L1FFVF1517I.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XCZU7EV-2FBVB900E</p> <p>Gyártók: Xilinx</p> <p>Leírás: IC FPGA 204 I/O 900FCBGA</p> <p>Letöltés: XCZU7EV-2FBVB900E.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XCZU7EG-L1FBVB900I</p> <p>Gyártók: Xilinx</p> <p>Leírás: IC FPGA 204 I/O 900FCBGA</p> <p>Letöltés: XCZU7EG-L1FBVB900I.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XCZU7EV-1FFVC1156E</p> <p>Gyártók: Xilinx</p> <p>Leírás: IC FPGA 360 I/O 1156FCBGA</p> <p>Letöltés: XCZU7EV-1FFVC1156E.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XCZU7EG-L2FFVC1156E</p> <p>Gyártók: Xilinx</p> <p>Leírás: IC FPGA 360 I/O 1156FCBGA</p> <p>Letöltés: XCZU7EG-L2FFVC1156E.pdf</p> <p>RFQ</p>

Kapcsolódó címkék

Xilinx XCZU7EV-1FBVB900E

XCZU7EV-1FBVB900E Ár

XCZU7EV-1FBVB900E PDF adatlap

XCZU7EV-1FBVB900E készlet

Xilinx XCZU7EV-1FBVB900E

Xilinx XCZU7EV-1FBVB900E

XCZU7EV-1FBVB900E forgalmazó

XCZU7EV-1FBVB900E képek

XCZU7EV-1FBVB900E Töltse le az adatlapot

Vásároljon XCZU7EV-1FBVB900E-et

Xilinx beszállító

Xilinx Inc. XCZU7EV-1FBVB900E

XCZU7EV-1FBVB900E beszállító

XCZU7EV-1FBVB900E kép

XCZU7EV-1FBVB900E adatlap

Vásároljon Xilinx XCZU7EV-1FBVB900E

Xilinx Forgalmazó