


XCZU7EG-L2FFVC1156E

Številka dela: **XCZU7EG-L2FFVC1156E**

Opis izdelka: IC FPGA 360 I/O 1156FCBGA

Status RoHS: Brez svinca / RoHS

Podatkovni listi: [1.XCZU7EG-L2FFVC1156E.pdf](#)
[2.XCZU7EG-L2FFVC1156E.pdf](#)
[3.XCZU7EG-L2FFVC1156E.pdf](#)
[4.XCZU7EG-L2FFVC1156E.pdf](#)

Proizvajalec / znamka: Xilinx

Iz ladje: Hong Kong

Način pošiljanja: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

POŠLJI POVPRŠEVANJE >

Slika je lahko predstavitev.
Glejte specifikacije za podrobnosti o izdelku.

Podrobnosti produkta

Številka dela	XCZU7EG-L2FFVC1156E	Proizvajalec	Xilinx
Opis	IC FPGA 360 I/O 1156FCBGA	Status svobodnega statusa / RoHS	Brez svinca / RoHS
Podatkovni list	1.XCZU7EG-L2FFVC1156E.pdf2.XCZU7EG-L2FFVC1156E.pdf3.XCZU7EG-L2FFVC1156E.pdf4.XCZU7EG-L2FFVC1156E.pdf		
Paket naprave za dobavitelja	1156-FCBGA (35x35)	Hitrost	533MHz, 600MHz, 1.3GHz
Serijska	Zynq@ UltraScale+™ MPSoC EG	Velikost RAM-a	256KB
Primarni atributi	Zynq@UltraScale+™ FPGA, 504K+ Logic Cells	Periferne naprave	DMA, WDT
Pakiranje	Tray	Paket / primer	1156-BBGA, FCBGA
delovna temperatura	0°C ~ 100°C (TJ)	Število I / O	360
Raven občutljivosti na vlago (MSL)	4 (72 Hours)	Proizvajalec Standardni čas vodenja	10 Weeks
Status svobodnega statusa / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Velikost Flash	-
natančen opis	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 EG Zynq®UltraScale+™ FPGA, 504K+ Logic Cells 256KB 533MHz, 600MHz, 1.3GHz 1156-FCBGA (35x35)	Core procesor	Quad ARM® Cortex®-A53 MPCore™ with CoreSight™, Dual ARM®Cortex™-R5 with CoreSight™, ARM Mali™-400 MP2
Povezovanje	CANbus, EBI/EMI, Ethernet, I²C, MMC/SD/SDIO, SPI, UART/USART, USB OTG	Arhitektura	MCU, FPGA

Podobni izdelki

<p>XCZU7EG-3FFVC1156E Proizvajalci: Xilinx Opis: IC FPGA 360 I/O 1156FCBGA Prenesi: 1.XCZU7EG-3FFVC1156E.pdf</p>	RFQ	<p>XCZU7EV-1FFVC1156I Proizvajalci: Xilinx Opis: IC FPGA 360 I/O 1156FCBGA Prenesi: 1.XCZU7EV-1FFVC1156I.pdf</p>	RFQ
<p>XCZU7EV-1FFVF1517E Proizvajalci: Xilinx Opis: IC FPGA 464 I/O 1517FCBGA Prenesi: 1.XCZU7EV-1FFVF1517E.pdf</p>	RFQ	<p>XCZU7EV-1FBVB900E Proizvajalci: Xilinx Opis: IC FPGA 204 I/O 900FCBGA Prenesi: 1.XCZU7EV-1FBVB900E.pdf</p>	RFQ
<p>XCZU7EV-1FFVC1156E Proizvajalci: Xilinx Opis: IC FPGA 360 I/O 1156FCBGA Prenesi: 1.XCZU7EV-1FFVC1156E.pdf</p>	RFQ	<p>XCZU7EG-3FFVF1517E Proizvajalci: Xilinx Opis: IC FPGA 464 I/O 1517FCBGA Prenesi: 1.XCZU7EG-3FFVF1517E.pdf</p>	RFQ
<p>XCZU7EG-L1FFVC1156I Proizvajalci: Xilinx Opis: IC FPGA 360 I/O 1156FCBGA Prenesi: 1.XCZU7EG-L1FFVC1156I.pdf</p>	RFQ	<p>XCZU7EG-L2FFVF1517E Proizvajalci: Xilinx Opis: IC FPGA 464 I/O 1517FCBGA Prenesi: 1.XCZU7EG-L2FFVF1517E.pdf</p>	RFQ
<p>XCZU7EG-L2FBVB900E Proizvajalci: Xilinx Opis: IC FPGA 204 I/O 900FCBGA Prenesi: 1.XCZU7EG-L2FBVB900E.pdf</p>	RFQ	<p>XCZU7EG-L1FFVF1517I Proizvajalci: Xilinx Opis: IC FPGA 464 I/O 1517FCBGA Prenesi: 1.XCZU7EG-L1FFVF1517I.pdf</p>	RFQ
<p>XCZU7EV-1FBVB900I Proizvajalci: Xilinx Opis: IC FPGA 204 I/O 900FCBGA Prenesi: 1.XCZU7EV-1FBVB900I.pdf</p>	RFQ	<p>XCZU7EG-L1FBVB900I Proizvajalci: Xilinx Opis: IC FPGA 204 I/O 900FCBGA Prenesi: 1.XCZU7EG-L1FBVB900I.pdf</p>	RFQ

Sorodne oznake

Xilinx XCZU7EG-L2FFVC1156E	XCZU7EG-L2FFVC1156E Distributer	Dobavitelj XCZU7EG-L2FFVC1156E
XCZU7EG-L2FFVC1156E Cena	XCZU7EG-L2FFVC1156E Slike	Slika XCZU7EG-L2FFVC1156E
XCZU7EG-L2FFVC1156E PDF Datasheet	XCZU7EG-L2FFVC1156E Prenos podatkovnega lista	Podatkovni list XCZU7EG-L2FFVC1156E
XCZU7EG-L2FFVC1156E Zaloga	Kupite XCZU7EG-L2FFVC1156E	Kupite Xilinx XCZU7EG-L2FFVC1156E
Xilinx XCZU7EG-L2FFVC1156E	Xilinx Dobavitelj	Xilinx Distributer
Xilinx XCZU7EG-L2FFVC1156E	Xilinx Inc. XCZU7EG-L2FFVC1156E	