

Xilinx

XCZU7EV-2FBVB900I

Número da peça:	XCZU7EV-2FBVB900I
Fabricante / Marca:	Xilinx
Descrição do Produto	IC FPGA 204 I/O 900FCBGA PDF 1.XCZU7EV-2FBVB900I.pdf PDF 2.XCZU7EV-2FBVB900I.pdf PDF 3.XCZU7EV-2FBVB900I.pdf PDF 4.XCZU7EV-2FBVB900I.pdf
Folhas de dados:	
Status de RoHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
Navio De	Hong Kong
Caminho de embarque	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

SOLICITAÇÃO DE COTAÇÃO

Imagem pode ser representação. Veja as especificações para detalhes do produto.

Especificações do XCZU7EV-2FBVB900I

NÚMERO DA PEÇA	XCZU7EV-2FBVB900I
FABRICANTE	Xilinx
DESCRIÇÃO	IC FPGA 204 I/O 900FCBGA
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
FICHA DE DADOS	PDF 1.XCZU7EV-2FBVB900I.pdf PDF 2.XCZU7EV-2FBVB900I.pdf PDF 3.XCZU7EV-2FBVB900I.pdf PDF 4.XCZU7EV-2FBVB900I.pdf
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	900-FCBGA (31x31)
VELOCIDADE	533MHz, 600MHz, 1.3GHz
SÉRIE	Zynq® UltraScale+™ MPSoC EV
TAMANHO RAM	256KB
ATRIBUTOS PRIMÁRIOS	Zynq®UltraScale+™ FPGA, 504K+ Logic Cells
PERIFÉRICOS	DMA, WDT
EMBALAGEM	Tray
CAIXA / GABINETE	900-BBGA, FCBGA
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-40°C ~ 100°C (TJ)
NÚMERO DE E / S	204
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	4 (72 Hours)
TEMPO DE ENTREGA PADRÃO DO FABRICANTE	10 Weeks
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FLASH TAMANHO	-
DESCRIÇÃO DETALHADA	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 533MHz, 600MHz, 1.3GHz 900-FCBGA (31x31)
CORE PROCESSOR	Quad ARM® Cortex®-A53 MPCore™ with CoreSight™, Dual ARM®Cortex™-R5 with CoreSight™, ARM Mali™-400 MP2
CONECTIVIDADE	CANbus, EBI/EMI, Ethernet, I²C, MMC/SD/SDIO, SPI, UART/USART, USB OTG
ARQUITETURA	MCU, FPGA

Tags relacionadas

Xilinx XCZU7EV-2FBVB900I	Distribuidor XCZU7EV-2FBVB900I	Fornecedor XCZU7EV-2FBVB900I
Preço XCZU7EV-2FBVB900I	Imagens de XCZU7EV-2FBVB900I	Imagem XCZU7EV-2FBVB900I
Folha de dados do XCZU7EV-2FBVB900I PDF	XCZU7EV-2FBVB900I Download da Folha de Dados	Folha de dados do XCZU7EV-2FBVB900I
Estoque XCZU7EV-2FBVB900I	Comprar XCZU7EV-2FBVB900I	Comprar Xilinx XCZU7EV-2FBVB900I
Xilinx XCZU7EV-2FBVB900I	Fornecedor Xilinx	Distribuidor Xilinx
Xilinx XCZU7EV-2FBVB900I	Xilinx Inc. XCZU7EV-2FBVB900I	

produtos relacionados

<p>XCZU7EV-2FFVF1517E Fabricantes: Xilinx Descrição: IC FPGA 464 I/O 1517FCBGA Em estoque: Out stock RFQ</p>	<p>XCZU7EV-2FFVC1156E Fabricantes: Xilinx Descrição: IC FPGA 360 I/O 1156FCBGA Em estoque: Out stock RFQ</p>
<p>XCZU7EV-1FFVC1156E Fabricantes: Xilinx Descrição: IC FPGA 360 I/O 1156FCBGA Em estoque: Out stock RFQ</p>	<p>XCZU7EV-2FBVB900E Fabricantes: Xilinx Descrição: IC FPGA 204 I/O 900FCBGA Em estoque: Out stock RFQ</p>
<p>XCZU7EV-1FFVF1517E Fabricantes: Xilinx Descrição: IC FPGA 464 I/O 1517FCBGA Em estoque: Out stock RFQ</p>	<p>XCZU7EV-2FFVF1517I Fabricantes: Xilinx Descrição: IC FPGA 464 I/O 1517FCBGA Em estoque: Out stock RFQ</p>
<p>XCZU7EV-3FBVB900E Fabricantes: Xilinx Descrição: IC FPGA 204 I/O 900FCBGA Em estoque: Out stock RFQ</p>	<p>XCZU7EV-1FBVB900I Fabricantes: Xilinx Descrição: IC FPGA 204 I/O 900FCBGA Em estoque: Out stock RFQ</p>
<p>XCZU7EV-2FFVC1156I Fabricantes: Xilinx Descrição: IC FPGA 360 I/O 1156FCBGA Em estoque: Out stock RFQ</p>	<p>XCZU7EV-3FFVC1156E Fabricantes: Xilinx Descrição: IC FPGA 360 I/O 1156FCBGA Em estoque: Out stock RFQ</p>
<p>XCZU7EV-1FFVF1517I Fabricantes: Xilinx Descrição: IC FPGA 464 I/O 1517FCBGA Em estoque: Out stock RFQ</p>	<p>XCZU7EV-1FFVC1156I Fabricantes: Xilinx Descrição: IC FPGA 360 I/O 1156FCBGA Em estoque: Out stock RFQ</p>