

Xilinx

XCZU11EG-1FFVC1760E

Número da peça:	XCZU11EG-1FFVC1760E
Fabricante / Marca:	Xilinx
Descrição do Produto	IC FPGA 512 I/O 1760FCBGA
Folhas de dados:	XCZU11EG-1FFVC1760E.pdf
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 XCZU11EG-1FFVC1760E

NÚMERO DA PEÇA	XCZU11EG-1FFVC1760E
FABRICANTE	Xilinx
DESCRIÇÃO	IC FPGA 512 I/O 1760FCBGA
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
FICHA DE DADOS	XCZU11EG-1FFVC1760E.pdf
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	1760-FCBGA (42.5x42.5)
VELOCIDADE	500MHz, 600MHz, 1.2GHz
SÉRIE	Zynq® UltraScale+™ MPSoC EG
TAMANHO RAM	256KB
ATRIBUTOS PRIMÁRIOS	Zynq®UltraScale+™ FPGA, 653K+ Logic Cells
PERIFÉRICOS	DMA, WDT
EMBALAGEM	Tray
CAIXA / GABINETE	1760-BBGA, FCBGA
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	0°C ~ 100°C (TJ)
NÚMERO DE E / S	512
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 EG Zynq®UltraScale+™ FPGA, 653K+ Logic Cells 256KB 500MHz, 600MHz, 1.2GHz 1760-FCBGA (42.5x42.5)
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 XCZU11EG-1FFVC1760E	Distribuidor XCZU11EG-1FFVC1760E	Fornecedor XCZU11EG-1FFVC1760E
Preço XCZU11EG-1FFVC1760E	Imagens de XCZU11EG-1FFVC1760E	Imagem XCZU11EG-1FFVC1760E
Folha de dados do XCZU11EG-1FFVC1760E PDF	XCZU11EG-1FFVC1760E Download da Folha de Dados	Folha de dados do XCZU11EG-1FFVC1760E
Estoque XCZU11EG-1FFVC1760E	Comprar XCZU11EG-1FFVC1760E	Comprar Xilinx XCZU11EG-1FFVC1760E
Xilinx XCZU11EG-1FFVC1760E	Fornecedor Xilinx	Distribuidor Xilinx
Xilinx XCZU11EG-1FFVC1760E	Xilinx Inc. XCZU11EG-1FFVC1760E	

produtos relacionados

<p>XCZU11EG-1FFVF1517I Fabricantes: Xilinx Descrição: IC FPGA 464 I/O 1517FCBGA Em estoque: Out stock RFQ</p>	<p>XCZU11EG-1FFVC1156I Fabricantes: Xilinx Descrição: IC FPGA 360 I/O 1156FCBGA Em estoque: Out stock RFQ</p>
<p>XCZU11EG-1FFVF1517E Fabricantes: Xilinx Descrição: IC FPGA 464 I/O 1517FCBGA Em estoque: Out stock RFQ</p>	<p>XCZU11EG-1FFVC1156E Fabricantes: Xilinx Descrição: IC FPGA 360 I/O 1156FCBGA Em estoque: Out stock RFQ</p>
<p>XCZU11EG-2FFVC1156I Fabricantes: Xilinx Descrição: IC FPGA 360 I/O 1156FCBGA Em estoque: Out stock RFQ</p>	<p>XCZU11EG-1FFVC1760I Fabricantes: Xilinx Descrição: IC FPGA 512 I/O 1760FCBGA Em estoque: Out stock RFQ</p>
<p>XCZU11EG-2FFVC1760E Fabricantes: Xilinx Descrição: IC FPGA 512 I/O 1760FCBGA Em estoque: Out stock RFQ</p>	<p>XCZU11EG-2FFVB1517E Fabricantes: Xilinx Descrição: IC FPGA 488 I/O 1517FCBGA Em estoque: Out stock RFQ</p>
<p>XCZU11EG-1FFVB1517I Fabricantes: Xilinx Descrição: IC FPGA 488 I/O 1517FCBGA Em estoque: Out stock RFQ</p>	<p>XCZU11EG-2FFVC1156E Fabricantes: Xilinx Descrição: IC FPGA 360 I/O 1156FCBGA Em estoque: Out stock RFQ</p>
<p>XCZU11EG-2FFVB1517I Fabricantes: Xilinx Descrição: IC FPGA 488 I/O 1517FCBGA Em estoque: Out stock RFQ</p>	<p>XCZU11EG-1FFVB1517E Fabricantes: Xilinx Descrição: IC FPGA 488 I/O 1517FCBGA Em estoque: Out stock RFQ</p>