



Xilinx

XC7Z015-1CLG485I

Número da peça:	XC7Z015-1CLG485I
Fabricante / Marca:	Xilinx
Descrição do Produto	IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 485BGA
	1.XC7Z015-1CLG485I.pdf
	2.XC7Z015-1CLG485I.pdf
	3.XC7Z015-1CLG485I.pdf
Folhas de dados:	
Status de RoHS	Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	776 pcs stock
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 XC7Z015-1CLG485I

NÚMERO DA PEÇA	XC7Z015-1CLG485I
FABRICANTE	Xilinx
DESCRIÇÃO	IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 485BGA
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	776 pcs
FICHA DE DADOS	1.XC7Z015-1CLG485I.pdf 2.XC7Z015-1CLG485I.pdf 3.XC7Z015-1CLG485I.pdf
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	485-CSBGA (19x19)
VELOCIDADE	667MHz
SÉRIE	Zynq®-7000
TAMANHO RAM	256KB
ATRIBUTOS PRIMÁRIOS	Artix™-7 FPGA, 74K Logic Cells
PERIFÉRICOS	DMA
EMBALAGEM	Tray
CAIXA / GABINETE	484-LFBGA, CSPBGA
OUTROS NOMES	122-2190 XC7Z015-1CLG485I-ND
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-40°C ~ 100°C (TJ)
NÚMERO DE E / S	130
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	3 (168 Hours)
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FLASH TAMANHO	-
DESCRIÇÃO DETALHADA	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™ System On Chip (SOC) IC Zynq®-7000 Artix™-7 FPGA, 74K Logic Cells 256KB 667MHz 485-CSBGA (19x19)
CORE PROCESSOR	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™
CONNECTIVIDADE	CANbus, EBI/EMI, Ethernet, I²C, MMC/SD/SDIO, SPI, UART/USART, USB OTG
ARQUITETURA	MCU, FPGA

Tags relacionadas

Xilinx XC7Z015-1CLG485I	Distribuidor XC7Z015-1CLG485I	Fornecedor XC7Z015-1CLG485I
Preço XC7Z015-1CLG485I	Fotos de XC7Z015-1CLG485I	Imagem XC7Z015-1CLG485I
Folha de dados em PDF XC7Z015-1CLG485I	Folha de dados do download de XC7Z015-1CLG485I	Folha de dados XC7Z015-1CLG485I
Estoque XC7Z015-1CLG485I	Compre XC7Z015-1CLG485I	Compre Xilinx XC7Z015-1CLG485I
Xilinx XC7Z015-1CLG485I	Fornecedor Xilinx	Distribuidor Xilinx
Xilinx XC7Z015-1CLG485I	Xilinx Inc. XC7Z015-1CLG485I	

produtos relacionados

<p>XC7Z015-2CLG485I Fabricantes: Xilinx Descrição: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 485BGA Em estoque: 647 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>XC7Z020-1CLG400C Fabricantes: Xilinx Descrição: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 400BGA Em estoque: 944 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>XC7Z015-L1CLG485I Fabricantes: Xilinx Descrição: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX7 485BGA Em estoque: 578 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>XC7Z014S-2CLG400E Fabricantes: Xilinx Descrição: IC FPGA SOC 200I/O 400BGA Em estoque: 746 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>XC7Z014S-2CLG484E Fabricantes: Xilinx Descrição: IC FPGA SOC 200I/O 484BGA Em estoque: 807 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>XC7Z015-3CLG485E Fabricantes: Xilinx Descrição: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 485BGA Em estoque: 588 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>XC7Z014S-2CLG484I Fabricantes: Xilinx Descrição: IC FPGA SOC 200I/O 484BGA Em estoque: 701 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>XC7Z015-2CL485I Fabricantes: Xilinx Descrição: IC FPGA Em estoque: 522 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>XC7Z015-1CL485I Fabricantes: Xilinx Descrição: IC FPGA Em estoque: 506 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>XC7Z015-2CLG485E Fabricantes: Xilinx Descrição: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 485BGA Em estoque: 612 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>XC7Z015-1CLG485C Fabricantes: Xilinx Descrição: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 485BGA Em estoque: 822 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>XC7Z014S-2CLG400I Fabricantes: Xilinx Descrição: IC FPGA SOC 200I/O 400BGA Em estoque: 804 pcs</p> <p>RFQ</p>