




Xilinx



XILINX
ALL PROGRAMMABLE.

XCZU2EG-2SBVA484I

Artikelnummer:	XCZU2EG-2SBVA484I
Tillverkare / Brand:	Xilinx
Produktbeskrivning	IC FPGA 82 I/O 484FCBGA 1.XCZU2EG-2SBVA484I.pdf 2.XCZU2EG-2SBVA484I.pdf 3.XCZU2EG-2SBVA484I.pdf 4.XCZU2EG-2SBVA484I.pdf
Datablad:	
RoHS status	 Blyfri / Överensstämmer med RoHS
Skicka från	Hong Kong
Leveransväg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[OFFERTFÖRFRÅGAN](#)

Bilden kan vara representation. Se specifikationer för produktinformation.













Specifikationer för XCZU2EG-2SBVA484I

ARTIKELNUMMER	XCZU2EG-2SBVA484I
TILLVERKARE	Xilinx
BESKRIVNING	IC FPGA 82 I/O 484FCBGA
LEDNINGSFRI STATUS / ROHS-STATUS	Blyfri / Överensstämmer med RoHS
DATABLAD	1.XCZU2EG-2SBVA484I.pdf 2.XCZU2EG-2SBVA484I.pdf 3.XCZU2EG-2SBVA484I.pdf 4.XCZU2EG-2SBVA484I.pdf
LEVERANTÖRS DEVICE PACKAGE	484-FCBGA (19x19)
FART	533MHz, 600MHz, 1.3GHz
SERIER	Zynq® UltraScale+™ MPSoC EG
RAM-STORLEK	256KB
PRIMÄR EGENSKAPER	Zynq®UltraScale+™ FPGA, 103K+ Logic Cells
KRINGTRUSTNING	DMA, WDT
FÖRPACKNING	Tray
FÖRPACKNING / FODRAL	484-BBGA, FCBGA
DRIFTSTEMPERATUR	-40°C ~ 100°C (TJ)
ANTAL I / O	82
FUKTKÄNSLIGHETSNIVÅ (MSL)	4 (72 Hours)
TILLVERKARENS NORMALA LEDTID	10 Weeks
LEDNINGSFRI STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
FLASH-STORLEK	-
DETALJERAD BESKRIVNING	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, 103K+ Logic Cells 256KB 533MHz, 600MHz, 1.3GHz 484-FCBGA (19x19)
CORE PROCESSOR	Quad ARM® Cortex®-A53 MPCore™ with CoreSight™, Dual ARM®Cortex™-R5 with CoreSight™, ARM Mali™-400 MP2
ANSLUTNINGAR	CANbus, EBI/EMI, Ethernet, I²C, MMC/SD/SDIO, SPI, UART/USART, USB OTG
ARKITEKTUR	MCU, FPGA

Relaterade etiketter

Xilinx XCZU2EG-2SBVA484I	XCZU2EG-2SBVA484I-distributör	XCZU2EG-2SBVA484I-leverantör
XCZU2EG-2SBVA484I-pris	XCZU2EG-2SBVA484I-bilder	XCZU2EG-2SBVA484I-bild
XCZU2EG-2SBVA484I PDF-datablad	XCZU2EG-2SBVA484I Ladda ner datablad	XCZU2EG-2SBVA484I-datablad
XCZU2EG-2SBVA484I lager	Köp XCZU2EG-2SBVA484I	Köp Xilinx XCZU2EG-2SBVA484I
Xilinx XCZU2EG-2SBVA484I	Xilinx-leverantör	Xilinx-distributör
Xilinx XCZU2EG-2SBVA484I	Xilinx Inc. XCZU2EG-2SBVA484I	

Relaterade produkter

 <p>XCZU2EG-2SFVC784I tillverkare: Xilinx Beskrivning: IC FPGA 252 I/O 784FCBGA I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XCZU2EG-2SFVA625I tillverkare: Xilinx Beskrivning: IC FPGA 180 I/O 625FCBGA I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XCZU2EG-2SFVC784E tillverkare: Xilinx Beskrivning: IC FPGA 252 I/O 784FCBGA I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XCZU2EG-3SBVA484E tillverkare: Xilinx Beskrivning: IC FPGA 82 I/O 484FCBGA I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XCZU2EG-2SFVA625E tillverkare: Xilinx Beskrivning: IC FPGA 180 I/O 625FCBGA I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XCZU2EG-1SFVC784I tillverkare: Xilinx Beskrivning: IC FPGA 252 I/O 784FCBGA I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XCZU2EG-1SFVA625I tillverkare: Xilinx Beskrivning: IC FPGA 180 I/O 625FCBGA I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XCZU2EG-1SFVA625E tillverkare: Xilinx Beskrivning: IC FPGA 180 I/O 625FCBGA I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XCZU2EG-1SBVA484I tillverkare: Xilinx Beskrivning: IC FPGA 82 I/O 484FCBGA I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XCZU2EG-3SFVA625E tillverkare: Xilinx Beskrivning: IC FPGA 180 I/O 625FCBGA I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XCZU2EG-2SBVA484E tillverkare: Xilinx Beskrivning: IC FPGA 82 I/O 484FCBGA I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XCZU2EG-1SFVC784E tillverkare: Xilinx Beskrivning: IC FPGA 252 I/O 784FCBGA I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>