




Xilinx



XILINX
ALL PROGRAMMABLE.

XCZU2EG-2SFVC784I

Onderdeel nummer:	XCZU2EG-2SFVC784I
Fabrikant / Merk:	Xilinx
Productomschrijving	IC FPGA 252 I/O 784FCBGA PDF 1.XCZU2EG-2SFVC784I.pdf PDF 2.XCZU2EG-2SFVC784I.pdf PDF 3.XCZU2EG-2SFVC784I.pdf PDF 4.XCZU2EG-2SFVC784I.pdf
Datasheets:	
RoHS-status	 Loodvrij / RoHS-conform
Vershipen van	Hong Kong
Zending manier	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[OFFERTE AANVRAGEN](#)

Afbeelding kan representatie zijn. Zie specificaties voor productdetails.


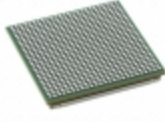
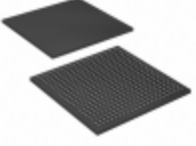






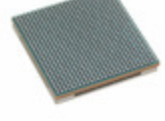


Specificaties van XCZU2EG-2SFVC784I

ONDERDEEL NUMMER	XCZU2EG-2SFVC784I
FABRIKANT	Xilinx
BESCHRIJVING	IC FPGA 252 I/O 784FCBGA
LEID FREE STATUS / ROHS STATUS	Loodvrij / RoHS-conform
DATA PAPIER	PDF 1.XCZU2EG-2SFVC784I.pdf PDF 2.XCZU2EG-2SFVC784I.pdf PDF 3.XCZU2EG-2SFVC784I.pdf PDF 4.XCZU2EG-2SFVC784I.pdf
LEVERANCIER DEVICE PAKKET	784-FCBGA (23x23)
SNELHEID	533MHz, 600MHz, 1.3GHz
SERIE	Zynq® UltraScale+™ MPSoC EG
RAM SIZE	256KB
PRIMAIRE ATTRIBUTEN	Zynq®UltraScale+™ FPGA, 103K+ Logic Cells
RANDAPPARATUUR	DMA, WDT
PACKAGING	Tray
VERPAKKING / DOOS	784-BBGA, FCBGA
TEMPERATUUR	-40°C ~ 100°C (TJ)
AANTAL I / O	252
VOCHTGEVOELIGHEIDSNIVEAU (MSL)	4 (72 Hours)
FABRIKANT STANDAARD LEVERTIJD	10 Weeks
LOODVRIJE STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
FLASH GROOTTE	-
GEDETAILLEERDE BESCHRIJVING	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 784-FCBGA (23x23)
CORE PROCESSOR	Quad ARM® Cortex®-A53 MPCore™ with CoreSight™, Dual ARM®Cortex™-R5 with CoreSight™, ARM Mali™-400 MP2
CONNECTIVITEIT	CANbus, EBI/EMI, Ethernet, I ² C, MMC/SD/SDIO, SPI, UART/USART, USB OTG
ARCHITECTUUR	MCU, FPGA

Gerelateerde Tags

Xilinx XCZU2EG-2SFVC784I	XCZU2EG-2SFVC784I-distributeur	XCZU2EG-2SFVC784I leverancier
XCZU2EG-2SFVC784I prijs	XCZU2EG-2SFVC784I Afbeeldingen	XCZU2EG-2SFVC784I-afbeelding
XCZU2EG-2SFVC784I PDF-gegevensblad	XCZU2EG-2SFVC784I Download gegevensblad	Gegevensblad XCZU2EG-2SFVC784I
XCZU2EG-2SFVC784I-voorraad	Koop XCZU2EG-2SFVC784I	Koop Xilinx XCZU2EG-2SFVC784I
Xilinx XCZU2EG-2SFVC784I	Xilinx leverancier	Xilinx-distributeur
Xilinx XCZU2EG-2SFVC784I	Xilinx Inc. XCZU2EG-2SFVC784I	

gerelateerde producten

 <p>XCZU2EG-2SFVA625E fabrikanten: Xilinx Beschrijving: IC FPGA 180 I/O 625FCBGA Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XCZU2EG-L1SFVA625I fabrikanten: Xilinx Beschrijving: IC FPGA 180 I/O 625FCBGA Op voorraad: 60 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>XCZU2EG-L1SBVA484I fabrikanten: Xilinx Beschrijving: IC FPGA 82 I/O 484FCBGA Op voorraad: 162 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>XCZU2EG-2SBVA484E fabrikanten: Xilinx Beschrijving: IC FPGA 82 I/O 484FCBGA Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XCZU2EG-3SFVA625E fabrikanten: Xilinx Beschrijving: IC FPGA 180 I/O 625FCBGA Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XCZU2EG-1SFVC784I fabrikanten: Xilinx Beschrijving: IC FPGA 252 I/O 784FCBGA Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XCZU2EG-2SFVC784E fabrikanten: Xilinx Beschrijving: IC FPGA 252 I/O 784FCBGA Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XCZU2EG-3SFVC784E fabrikanten: Xilinx Beschrijving: IC FPGA 252 I/O 784FCBGA Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XCZU2EG-3SBVA484E fabrikanten: Xilinx Beschrijving: IC FPGA 82 I/O 484FCBGA Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XCZU2EG-L1SFVC784I fabrikanten: Xilinx Beschrijving: IC FPGA 252 I/O 784FCBGA Op voorraad: 60 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>XCZU2EG-2SBVA484I fabrikanten: Xilinx Beschrijving: IC FPGA 82 I/O 484FCBGA Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XCZU2EG-2SFVA625I fabrikanten: Xilinx Beschrijving: IC FPGA 180 I/O 625FCBGA Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>