

| | |
|---|--|
|  | <p>XCZU2CG-2SFVC784E</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: XCZU2CG-2SFVC784E</p> <p>Hersteller / Marke: Xilinx</p> <p>Teil der Beschreibung: IC FPGA 252 I/O 784FCBGA</p> <p>Datenblätter:  XCZU2CG-2SFVC784E.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2595 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

| Spezifikationen | |
|-------------------------|---|
| Artikelnummer | XCZU2CG-2SFVC784E |
| Hersteller | Xilinx |
| Beschreibung | IC FPGA 252 I/O 784FCBGA |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet - System On |
| Teilstatus | 2595 pcs Stock |
| Supplier Device-Gehäuse | 784-FCBGA (23x23) |
| Geschwindigkeit | 533MHz, 1.3GHz |
| Serie | Zynq® UltraScale+™ MPSoC CG |
| Primärattribut | Zynq®UltraScale+™ FPGA, 103K+ Logic Cells |
| Peripherals | DMA, WDT |
| Verpackung | Tray |
| Verpackung / Gehäuse | 784-BBGA, FCBGA |
| Betriebstemperatur | 0°C ~ 100°C (TJ) |
| Anzahl der E / A | 252 |
| MCU RAM | 256KB |
| MCU-Flash | - |
| Core-Prozessor | Dual ARM® Cortex®-A53 MPCore™ with CoreSight™, |
| Connectivity | CAN, EBI/EMI, Ethernet, I²C, MMC/SD/SDIO, SPI, |
| Die Architektur | MCU, FPGA |

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>XCZU2CG-2SBVA484E Xilinx Inc. IC FPGA 82 I/O 484FCBGA</p> |  <p>XCZU2CG-L1SBVA484I Xilinx Inc. IC FPGA 82 I/O 484FCBGA</p> |  <p>XCZU2CG-2SFVA625E Xilinx Inc. IC FPGA 180 I/O 625FCBGA</p> |  <p>XCZU2CG-2SFVC784I Xilinx Inc. IC FPGA 252 I/O 784FCBGA</p> |
|  <p>XCZU2CG-1SFVC784I Xilinx Inc. IC FPGA 252 I/O 784FCBGA</p> |  <p>XCZU2CG-L1SFVC784I Xilinx Inc. IC FPGA 252 I/O 784FCBGA</p> |  <p>XCZU2CG-L1SFVA625I Xilinx Inc. IC FPGA 180 I/O 625FCBGA</p> |  <p>XCZU2CG-2SFVA625I Xilinx Inc. IC FPGA 180 I/O 625FCBGA</p> |

XCZU2CG-2SFVC784E Zugehöriges

Mehr

| | | | | |
|---|--|--|--|---|
| <p>Schlüsselwort</p> <p>XCZU2CG-2SFVC784E Xilinx</p> <p>XCZU2CG-2SFVC784E Electronic</p> <p>XCZU2CG-2SFVC784E Preis</p> <p>XCZU2CG-2SFVC784E Neu</p> | <p>XCZU2CG-2SFVC784E Datenblatt</p> <p>XCZU2CG-2SFVC784E-Komponenten</p> <p>XCZU2CG-2SFVC784E Hersteller</p> <p>XCZU2CG-2SFVC784E Original</p> | <p>XCZU2CG-2SFVC784E-Datenblätter</p> <p>XCZU2CG-2SFVC784E-Verteiler</p> <p>XCZU2CG-2SFVC784E Bild</p> <p>XCZU2CG-2SFVC784E garantiert</p> | <p>XCZU2CG-2SFVC784E PDF</p> <p>XCZU2CG-2SFVC784E-Bild</p> <p>XCZU2CG-2SFVC784E Aktie</p> <p>XCZU2CG-2SFVC784E RFQ</p> | <p>Xilinx XCZU2CG-2SFVC784E</p> <p>XCZU2CG-2SFVC784E-Teil</p> <p>XCZU2CG-2SFVC784E Inventar</p> <p>XCZU2CG-2SFVC784E Online bestellen</p> |
|---|--|--|--|---|

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited