


| | |
|---|---|
|  | <p>XCZU5EV-2SFVC784E</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: XCZU5EV-2SFVC784E</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Xilinx</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC FPGA 252 I/O 784FCBGA</p> <hr/> <p>Datenblätter:  XCZU5EV-2SFVC784E.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|-------------------------|--|
| Teilenummer | XCZU5EV-2SFVC784E |
| Hersteller | Xilinx |
| Beschreibung | IC FPGA 252 I/O 784FCBGA |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet - System On |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Supplier Device-Gehäuse | 784-FCBGA (23x23) |
| Geschwindigkeit | 600MHz, 1.5GHz |
| Serie | Zynq® UltraScale+™ MPSoC EV |
| Primärattribut | Zynq®UltraScale+™ FPGA, 256K+ 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 | Quad ARM® Cortex®-A53 MPCore™ with CoreSight™, |
| Connectivity | CAN, EBI/EMI, Ethernet, I²C, MMC/SD/SDIO, SPI, |
| Die Architektur | MCU, FPGA |

XCZU5EV-2SFVC784E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XCZU5EV-2SFVC784E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XCZU5EV-2SFVC784E Xilinx mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ XCZU5EV-2SFVC784E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>XCZU5EV-L1SFVC784I Xilinx Inc. IC FPGA 252 I/O 784FCBGA</p> |  <p>XCZU5EV-2FBVB900E Xilinx Inc. IC FPGA 204 I/O 900FCBGA</p> |  <p>XCZU5EV-1SFVC784E Xilinx Inc. IC FPGA 252 I/O 784FCBGA</p> |  <p>XCZU5EV-L1FBVB900I Xilinx Inc. IC FPGA 204 I/O 900FCBGA</p> |
|  <p>XCZU5EV-1FBVB900I Xilinx Inc. IC FPGA 204 I/O 900FCBGA</p> |  <p>XCZU5EV-2FBVB900I Xilinx Inc. IC FPGA 204 I/O 900FCBGA</p> |  <p>XCZU5EV-3SFVC784E Xilinx Inc. IC FPGA 252 I/O 784FCBGA</p> |  <p>XCZU5EV-1SFVC784I Xilinx Inc. IC FPGA 252 I/O 784FCBGA</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|---|--|
| XCZU5EV-2SFVC784E Xilinx | XCZU5EV-2SFVC784E Datenblatt | XCZU5EV-2SFVC784E-Datenblätter | XCZU5EV-2SFVC784E PDF | Xilinx XCZU5EV-2SFVC784E |
| XCZU5EV-2SFVC784E Electronic | XCZU5EV-2SFVC784E-Komponenten | XCZU5EV-2SFVC784E-Verteiler | XCZU5EV-2SFVC784E-Bild | XCZU5EV-2SFVC784E-Teil |
| XCZU5EV-2SFVC784E Preis | XCZU5EV-2SFVC784E Hersteller | XCZU5EV-2SFVC784E Bild | XCZU5EV-2SFVC784E Aktie | XCZU5EV-2SFVC784E Inventar |
| XCZU5EV-2SFVC784E Neu | XCZU5EV-2SFVC784E Original | XCZU5EV-2SFVC784E garantiert | XCZU5EV-2SFVC784E RFQ | XCZU5EV-2SFVC784E Online bestellen |

Contact us:Info@Y-IC.com

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

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited