





| | |
|---|--|
|  | XCZU19EG-1FFVE1924I |
| | Hersteller-Teilenummer: XCZU19EG-1FFVE1924I |
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | Hersteller / Marke: Xilinx |
| | Teil der Beschreibung: IC FPGA 668 I/O 1924FCBGA |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter:  XCZU19EG-1FFVE1924I.pdf |
| | RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: New original, Stock Available. |
| | Liefern von: Hong Kong |
| | Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|-------------------------|---|
| Teilenummer | XCZU19EG-1FFVE1924I |
| Hersteller | Xilinx |
| Beschreibung | IC FPGA 668 I/O 1924FCBGA |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet - System On |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Supplier Device-Gehäuse | 1924-FCBGA (45x45) |
| Geschwindigkeit | 600MHz, 1.5GHz |
| Serie | Zynq® UltraScale+™ MPSoC EG |
| Primärattribut | Zynq®UltraScale+™ FPGA, 1143K+ Logic Cells |
| Peripherals | DMA, WDT |
| Verpackung | Tray |
| Verpackung / Gehäuse | 1924-BBGA, FCBGA |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 100°C (TJ) |
| Anzahl der E / A | 668 |
| 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 |

XCZU19EG-1FFVE1924I Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XCZU19EG-1FFVE1924I-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XCZU19EG-1FFVE1924I Xilinx mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ XCZU19EG-1FFVE1924I E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|---|
|  <p>XCZU19EG-2FFVB1517I Xilinx Inc. IC FPGA 644 I/O 1517FCBGA</p> |  <p>XCZU19EG-1FFVD1760E Xilinx Inc. IC FPGA 308 I/O 1760FCBGA</p> |  <p>XCZU19EG-2FFVC1760E Xilinx Inc. IC FPGA 512 I/O 1760FCBGA</p> |  <p>XCZU19EG-1FFVC1760I Xilinx Inc. IC FPGA 512 I/O 1760FCBGA</p> |
|  <p>XCZU19EG-1FFVE1924E Xilinx Inc. IC FPGA 668 I/O 1924FCBGA</p> |  <p>XCZU19EG-1FFVD1760I Xilinx Inc. IC FPGA 308 I/O 1760FCBGA</p> |  <p>XCZU19EG-2FFVC1760I Xilinx Inc. IC FPGA 512 I/O 1760FCBGA</p> |  <p>XCZU19EG-2FFVD1760E Xilinx Inc. IC FPGA 308 I/O 1760FCBGA</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|---------------------------|--------------------------------------|
| XCZU19EG-1FFVE1924I Xilinx | XCZU19EG-1FFVE1924I Datenblatt | XCZU19EG-1FFVE1924I-Datenblätter | XCZU19EG-1FFVE1924I PDF | Xilinx XCZU19EG-1FFVE1924I |
| XCZU19EG-1FFVE1924I Electronic | XCZU19EG-1FFVE1924I-Komponenten | XCZU19EG-1FFVE1924I-Verteiler | XCZU19EG-1FFVE1924I-Bild | XCZU19EG-1FFVE1924I-Teil |
| XCZU19EG-1FFVE1924I Preis | XCZU19EG-1FFVE1924I Hersteller | XCZU19EG-1FFVE1924I Bild | XCZU19EG-1FFVE1924I Aktie | XCZU19EG-1FFVE1924I Inventar |
| XCZU19EG-1FFVE1924I Neu | XCZU19EG-1FFVE1924I Original | XCZU19EG-1FFVE1924I garantiert | XCZU19EG-1FFVE1924I RFQ | XCZU19EG-1FFVE1924I Online bestellen |