


XCZU19EG-2FFVE1924E

Varenummer: **XCZU19EG-2FFVE1924E**
 Produkt beskrivelse: IC FPGA 668 I/O 1924FCBGA
 RoHs Status: Blyfri / RoHS-kompatibel
 Dataark: XCZU19EG-2FFVE1924E.pdf

Producent / Mærke: Xilinx
 Skib fra: Hong Kong
 Forsendelsesmåde: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

SEND FORESPØRGSEL >

Billedet kan være representation.
 Se specifikationer for produktoplysninger.

Produktoplysninger

Varenummer	XCZU19EG-2FFVE1924E	Fabrikant	Xilinx
Beskrivelse	IC FPGA 668 I/O 1924FCBGA	Blyfri Status / RoHS Status	Blyfri / RoHS-kompatibel
Datablad	XCZU19EG-2FFVE1924E.pdf		
Leverandør Device Package	1924-FCBGA (45x45)	Fart	533MHz, 600MHz, 1.3GHz
Serie	Zynq@ UltraScale+™ MPSoC EG	RAM-størrelse	256KB
Primær attributter	Zynq@UltraScale+™ FPGA, 1143K+ Logic Cells	tilbehør	DMA, WDT
Emballage	Tray	Pakke / tilfælde	1924-BBGA, FCBGA
Driftstemperatur	0°C ~ 100°C (TJ)	Antal I / O	668
Fugtfølsomhedsniveau (MSL)	4 (72 Hours)	Fabrikantens standard ledetid	10 Weeks
Blyfri Status / RoHS Status	Lead free / RoHS Compliant	Flash størrelse	-
Detaljeret beskrivelse	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, 1143K+ Logic Cells 256KB 533MHz, 600MHz, 1.3GHz 1924-FCBGA (45x45)	Core Processor	Quad ARM® Cortex®-A53 MPCore™ with CoreSight™, Dual ARM®Cortex™-R5 with CoreSight™, ARM Mali™-400 MP2
Connectivity	CANbus, EBI/EMI, Ethernet, I²C, MMC/SD/SDIO, SPI, UART/USART, USB OTG	Arkitektur	MCU, FPGA

Relaterede produkter

<p>XCZU19EG-2FFVE1924I producenter: Xilinx Beskrivelse: IC FPGA 668 I/O 1924FCBGA Hent: XCZU19EG-2FFVE1924I.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XCZU19EG-2FFVC1760E producenter: Xilinx Beskrivelse: IC FPGA 512 I/O 1760FCBGA Hent: XCZU19EG-2FFVC1760E.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XCZU19EG-3FFVC1760E producenter: Xilinx Beskrivelse: IC FPGA 512 I/O 1760FCBGA Hent: XCZU19EG-3FFVC1760E.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XCZU19EG-3FFVB1517E producenter: Xilinx Beskrivelse: IC FPGA 644 I/O 1517FCBGA Hent: XCZU19EG-3FFVB1517E.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XCZU19EG-2FFVC1760I producenter: Xilinx Beskrivelse: IC FPGA 512 I/O 1760FCBGA Hent: XCZU19EG-2FFVC1760I.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XCZU19EG-3FFVE1924E producenter: Xilinx Beskrivelse: IC FPGA 668 I/O 1924FCBGA Hent: XCZU19EG-3FFVE1924E.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XCZU19EG-2FFVD1760E producenter: Xilinx Beskrivelse: IC FPGA 308 I/O 1760FCBGA Hent: XCZU19EG-2FFVD1760E.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XCZU19EG-2FFVD1760I producenter: Xilinx Beskrivelse: IC FPGA 308 I/O 1760FCBGA Hent: XCZU19EG-2FFVD1760I.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XCZU19EG-3FFVD1760E producenter: Xilinx Beskrivelse: IC FPGA 308 I/O 1760FCBGA Hent: XCZU19EG-3FFVD1760E.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XCZU19EG-L1FFVB1517I producenter: Xilinx Beskrivelse: IC FPGA 644 I/O 1517FCBGA Hent: XCZU19EG-L1FFVB1517I.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XCZU19EG-2FFVB1517E producenter: Xilinx Beskrivelse: IC FPGA 644 I/O 1517FCBGA Hent: XCZU19EG-2FFVB1517E.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XCZU19EG-2FFVB1517I producenter: Xilinx Beskrivelse: IC FPGA 644 I/O 1517FCBGA Hent: XCZU19EG-2FFVB1517I.pdf</p> <p>RFQ</p>

Relaterede tags

- | | | |
|----------------------------------|---------------------------------------|--------------------------------|
| Xilinx XCZU19EG-2FFVE1924E | XCZU19EG-2FFVE1924E-distributør | XCZU19EG-2FFVE1924E leverandør |
| XCZU19EG-2FFVE1924E Pris | XCZU19EG-2FFVE1924E-billeder | XCZU19EG-2FFVE1924E-billede |
| XCZU19EG-2FFVE1924E PDF-datablad | XCZU19EG-2FFVE1924E Download datablad | XCZU19EG-2FFVE1924E-datablad |
| XCZU19EG-2FFVE1924E Lager | Køb XCZU19EG-2FFVE1924E | Køb Xilinx XCZU19EG-2FFVE1924E |
| Xilinx XCZU19EG-2FFVE1924E | Xilinx Leverandør | Xilinx-distributør |
| Xilinx XCZU19EG-2FFVE1924E | Xilinx Inc. XCZU19EG-2FFVE1924E | |