



XCZU11EG-3FFVB1517E

Varenummer: **XCZU11EG-3FFVB1517E**
 Produkt beskrivelse: IC FPGA 488 I/O 1517FCBGA
 RoHs Status: Blyfri / RoHS-kompatibel
 Dataark: XCZU11EG-3FFVB1517E.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	XCZU11EG-3FFVB1517E	Fabrikant	Xilinx
Beskrivelse	IC FPGA 488 I/O 1517FCBGA	Blyfri Status / RoHS Status	Blyfri / RoHS-kompatibel
Datablad	XCZU11EG-3FFVB1517E.pdf		
Leverandør Device Package	1517-FCBGA (40x40)	Fart	600MHz, 667MHz, 1.5GHz
Serie	Zynq@ UltraScale+™ MPSoC EG	RAM-størrelse	256KB
Primær attributter	Zynq@UltraScale+™ FPGA, 653K+ Logic Cells	tilbehør	DMA, WDT
Emballage	Tray	Pakke / tilfælde	1517-BBGA, FCBGA
Driftstemperatur	0°C ~ 100°C (TJ)	Antal I / O	488
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, 653K+ Logic Cells 256KB 600MHz, 667MHz, 1.5GHz 1517-FCBGA (40x40)	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>XCZU11EG-2FFVF1517I producenter: Xilinx Beskrivelse: IC FPGA 464 I/O 1517FCBGA Hent: XCZU11EG-2FFVF1517I.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XCZU11EG-2FFVC1760I producenter: Xilinx Beskrivelse: IC FPGA 512 I/O 1760FCBGA Hent: XCZU11EG-2FFVC1760I.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>XCZU11EG-2FFVC1156I producenter: Xilinx Beskrivelse: IC FPGA 360 I/O 1156FCBGA Hent: XCZU11EG-2FFVC1156I.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XCZU11EG-L1FFVB1517I producenter: Xilinx Beskrivelse: IC FPGA 488 I/O 1517FCBGA Hent: XCZU11EG-L1FFVB1517I.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>XCZU11EG-2FFVF1517E producenter: Xilinx Beskrivelse: IC FPGA 464 I/O 1517FCBGA Hent: XCZU11EG-2FFVF1517E.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XCZU11EG-L1FFVC1760I producenter: Xilinx Beskrivelse: IC FPGA 512 I/O 1760FCBGA Hent: XCZU11EG-L1FFVC1760I.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>XCZU11EG-3FFVC1156E producenter: Xilinx Beskrivelse: IC FPGA 360 I/O 1156FCBGA Hent: XCZU11EG-3FFVC1156E.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XCZU11EG-3FFVC1760E producenter: Xilinx Beskrivelse: IC FPGA 512 I/O 1760FCBGA Hent: XCZU11EG-3FFVC1760E.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>XCZU11EG-L1FFVC1156I producenter: Xilinx Beskrivelse: IC FPGA 360 I/O 1156FCBGA Hent: XCZU11EG-L1FFVC1156I.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XCZU11EG-3FFVF1517E producenter: Xilinx Beskrivelse: IC FPGA 464 I/O 1517FCBGA Hent: XCZU11EG-3FFVF1517E.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>XCZU11EG-2FFVC1760E producenter: Xilinx Beskrivelse: IC FPGA 512 I/O 1760FCBGA Hent: XCZU11EG-2FFVC1760E.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XCZU11EG-2FFVC1156E producenter: Xilinx Beskrivelse: IC FPGA 360 I/O 1156FCBGA Hent: XCZU11EG-2FFVC1156E.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

Relaterede tags

- Xilinx XCZU11EG-3FFVB1517E
- XCZU11EG-3FFVB1517E Pris
- XCZU11EG-3FFVB1517E PDF-datablad
- XCZU11EG-3FFVB1517E Lager
- Xilinx XCZU11EG-3FFVB1517E
- Xilinx XCZU11EG-3FFVB1517E
- XCZU11EG-3FFVB1517E-distributør
- XCZU11EG-3FFVB1517E-billede
- XCZU11EG-3FFVB1517E Download datablad
- Køb XCZU11EG-3FFVB1517E
- Xilinx Leverandør
- Xilinx Inc. XCZU11EG-3FFVB1517E
- XCZU11EG-3FFVB1517E leverandør
- XCZU11EG-3FFVB1517E-billede
- XCZU11EG-3FFVB1517E-datablad
- Køb Xilinx XCZU11EG-3FFVB1517E
- Xilinx-distributør