

Xilinx

XCZU11EG-1FFVF1517E

Zenbakiaren zenbakia: XCZU11EG-1FFVF1517E

Fabrikatzaileak / Marka: Xilinx

Produktuaren Deskribapena: IC FPGA 464 I/O 1517FCBGA

Fitxak: [PDF XCZU11EG-1FFVF1517E.pdf](#)

RoHS egoera: Lead free / RoHS betez

Ontziatik aurrera: Hong Kong

Bidalketa Bidea: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

AURREKONTUEN ESKAERA

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren xehetasunetarako zehaztapenak.

XCZU11EG-1FFVF1517Eren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	XCZU11EG-1FFVF1517E
FABRIKATZAILEA	Xilinx
DESKRIBAPENA	IC FPGA 464 I/O 1517FCBGA
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
DATUEN FITXA	PDF XCZU11EG-1FFVF1517E.pdf
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	1517-FCBGA (40x40)
ABIADURA	500MHz, 600MHz, 1.2GHz
SERIES	Zynq® UltraScale+™ MPSoC EG
RAM TAMAINA	256KB
LEHEN MAILAKO ATRIBUTUAK	Zynq®UltraScale+™ FPGA, 653K+ Logic Cells
PERIFERIKOAK	DMA, WDT
PACKAGING	Tray
PAKETE / KASUA	1517-BBGA, FCBGA
TENPERATURA OPERATIBOA	0°C ~ 100°C (TJ)
I / O KOPURUA	464
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	4 (72 Hours)
FABRIKATZAILEAREN LEAD TIME ESTANDARRA	10 Weeks
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
FLASH TAMAINA	-
DESKRIBAPEN ZEHATZA	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 500MHz, 600MHz, 1.2GHz 1517-FCBGA (40x40)
CORE PROZESADOREA	Quad ARM® Cortex®-A53 MPCore™ with CoreSight™, Dual ARM®Cortex™-R5 with CoreSight™, ARM Mali™-400 MP2
KONEKTAGARRITASUNA	CANbus, EBI/EMI, Ethernet, I²C, MMC/SD/SDIO, SPI, UART/USART, USB OTG
ARKITEKTURA	MCU, FPGA

Erlazionatutako etiketak

Xilinx XCZU11EG-1FFVF1517E	XCZU11EG-1FFVF1517E banatzailea	XCZU11EG-1FFVF1517E hornitzailea
XCZU11EG-1FFVF1517E prezioa	XCZU11EG-1FFVF1517E Irudiak	XCZU11EG-1FFVF1517E irudia
XCZU11EG-1FFVF1517E PDF Fitxa	XCZU11EG-1FFVF1517E Deskargatu Fitxa	XCZU11EG-1FFVF1517E Fitxa-orria
XCZU11EG-1FFVF1517E Stock	Erosi XCZU11EG-1FFVF1517E	Erosi Xilinx XCZU11EG-1FFVF1517E
Xilinx XCZU11EG-1FFVF1517E	Xilinx hornitzailea	Xilinx Banatzailea
Xilinx XCZU11EG-1FFVF1517E	Xilinx Inc. XCZU11EG-1FFVF1517E	

Produktu erlazioatuak

<p>XCZU11EG-2FFVB1517I</p> <p>fabrikatzaileak: Xilinx deskribapena: IC FPGA 488 I/O 1517FCBGA Stocean: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">RFQ</p>	<p>XCZU11EG-2FFVC1156E</p> <p>fabrikatzaileak: Xilinx deskribapena: IC FPGA 360 I/O 1156FCBGA Stocean: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">RFQ</p>
<p>XCZU11EG-2FFVC1760E</p> <p>fabrikatzaileak: Xilinx deskribapena: IC FPGA 512 I/O 1760FCBGA Stocean: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">RFQ</p>	<p>XCZU11EG-2FFVC1156I</p> <p>fabrikatzaileak: Xilinx deskribapena: IC FPGA 360 I/O 1156FCBGA Stocean: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">RFQ</p>
<p>XCZU11EG-1FFVB1517I</p> <p>fabrikatzaileak: Xilinx deskribapena: IC FPGA 488 I/O 1517FCBGA Stocean: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">RFQ</p>	<p>XCZU11EG-1FFVC1156I</p> <p>fabrikatzaileak: Xilinx deskribapena: IC FPGA 360 I/O 1156FCBGA Stocean: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">RFQ</p>
<p>XCZU11EG-1FFVC1760E</p> <p>fabrikatzaileak: Xilinx deskribapena: IC FPGA 512 I/O 1760FCBGA Stocean: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">RFQ</p>	<p>XCZU11EG-2FFVB1517E</p> <p>fabrikatzaileak: Xilinx deskribapena: IC FPGA 488 I/O 1517FCBGA Stocean: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">RFQ</p>
<p>XCZU11EG-1FFVC1760I</p> <p>fabrikatzaileak: Xilinx deskribapena: IC FPGA 512 I/O 1760FCBGA Stocean: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">RFQ</p>	<p>XCZU11EG-1FFVC1156E</p> <p>fabrikatzaileak: Xilinx deskribapena: IC FPGA 360 I/O 1156FCBGA Stocean: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">RFQ</p>
<p>XCZU11EG-1FFVB1517E</p> <p>fabrikatzaileak: Xilinx deskribapena: IC FPGA 488 I/O 1517FCBGA Stocean: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">RFQ</p>	<p>XCZU11EG-1FFVF1517I</p> <p>fabrikatzaileak: Xilinx deskribapena: IC FPGA 464 I/O 1517FCBGA Stocean: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">RFQ</p>