




## XCZU17EG-3FFVD1760E

অংশ সংখ্যা:	XCZU17EG-3FFVD1760E
প্রস্তুতকার্তা / ব্র্যান্ড:	Xilinx
পণ্যের বর্ণনা	IC FPGA 308 I/O 1760FCBGA
datasheets:	<a href="#">XCZU17EG-3FFVD1760E.pdf</a>
RoHs অবস্থা	 লিড ফ্রি / RoHS সঙ্গতিপূর্ণ
জাহাজ থেকে	হংকং
চালান ওয়ে	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[উদ্ধৃতি জন্য অনুরোধ](#)

চিত্র প্রতিনিধিত্ব হতে পারে। পণ্যের বিবরণ জন্য বিশেষ উল্লেখ দেখুন।













### XCZU17EG-3FFVD1760E এর বিশেষ উল্লেখ

অংশ সংখ্যা	XCZU17EG-3FFVD1760E
উত্পাদক	Xilinx
বিবরণ	IC FPGA 308 I/O 1760FCBGA
লিড ফ্রি স্থিতি / ROHS স্থিতি	লিড ফ্রি / RoHS সঙ্গতিপূর্ণ
তথ্য তালিকা	<a href="#">XCZU17EG-3FFVD1760E.pdf</a>
সরবরাহকারী ডিভাইস প্যাকেজ	1760-FCBGA (42.5x42.5)
গতি	600MHz, 667MHz, 1.5GHz
ক্রম	Zynq® UltraScale+™ MPSoC EG
খাম আকার	256KB
প্রাথমিক বৈশিষ্ট্য	Zynq®UltraScale+™ FPGA, 926K+ Logic Cells
যন্ত্রনুষঙ্গ	DMA, WDT
প্যাকেজিং	Tray
প্যাকেজ / কেস	1760-BBGA, FCBGA
অপারেটিং তাপমাত্রা	0°C ~ 100°C (TJ)
আমি / হে সংখ্যা	308
আর্দ্রতা সংবেদনশীলতা স্তর (এমএসএল)	4 (72 Hours)
প্রস্তুতকারকের স্ট্যান্ডার্ড লিড সময়	10 Weeks
লিড ফ্রি স্ট্যাটাস / ROHS অবস্থা	Lead free / RoHS Compliant
ফ্ল্যাশ ফাইলের আকার	-
বিস্তারিত বিবরণ	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, 926K+ Logic Cells 256KB 600MHz, 667MHz, 1.5GHz 1760-FCBGA (42.5x42.5)
কোর প্রসেসর	Quad ARM® Cortex®-A53 MPCore™ with CoreSight™, Dual ARM®Cortex™-R5 with CoreSight™, ARM Mali™-400 MP2
কানেক্টিভিটি	CANbus, EBI/EMI, Ethernet, I²C, MMC/SD/SDIO, SPI, UART/USART, USB OTG
স্থাপত্য	MCU, FPGA

### সম্পর্কিত ট্যাগ

Xilinx এXCZU17EG-3FFVD1760E	XCZU17EG-3FFVD1760E ডিস্ক্রিবিউটর	XCZU17EG-3FFVD1760E সরবরাহকারী
XCZU17EG-3FFVD1760E দাম	XCZU17EG-3FFVD1760E চিত্র	XCZU17EG-3FFVD1760E চিত্র
XCZU17EG-3FFVD1760E পিডিএফ ডেটাশিট	XCZU17EG-3FFVD1760E ডেটাশিট ডাউনলোড করুন	এএএএ 1 ডেটাশিট
XCZU17EG-3FFVD1760E স্টক	XCZU17EG-3FFVD1760E কিনুন	Xilinx এXCZU17EG-3FFVD1760E কিনুন
Xilinx এXCZU17EG-3FFVD1760E	Xilinx সরবরাহকারী	Xilinx ডিস্ক্রিবিউটর
এএএএ 2 এXCZU17EG-3FFVD1760E		

### সংশ্লিষ্ট পণ্য

 <p><b>XCZU17EG-L2FFVB1517E</b> নির্মাতারা: Xilinx বিবরণ: IC FPGA 644 I/O 1517FCBGA স্টক ইন: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XCZU17EG-3FFVB1517E</b> নির্মাতারা: Xilinx বিবরণ: IC FPGA 644 I/O 1517FCBGA স্টক ইন: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XCZU17EG-L1FFVE1924I</b> নির্মাতারা: Xilinx বিবরণ: IC FPGA 668 I/O 1924FCBGA স্টক ইন: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XCZU17EG-2FFVD1760E</b> নির্মাতারা: Xilinx বিবরণ: IC FPGA 308 I/O 1760FCBGA স্টক ইন: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XCZU17EG-L1FFVC1760I</b> নির্মাতারা: Xilinx বিবরণ: IC FPGA 512 I/O 1760FCBGA স্টক ইন: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XCZU17EG-2FFVD1760I</b> নির্মাতারা: Xilinx বিবরণ: IC FPGA 308 I/O 1760FCBGA স্টক ইন: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XCZU17EG-2FFVE1924I</b> নির্মাতারা: Xilinx বিবরণ: IC FPGA 668 I/O 1924FCBGA স্টক ইন: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XCZU17EG-L1FFVD1760I</b> নির্মাতারা: Xilinx বিবরণ: IC FPGA 308 I/O 1760FCBGA স্টক ইন: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XCZU17EG-2FFVE1924E</b> নির্মাতারা: Xilinx বিবরণ: IC FPGA 668 I/O 1924FCBGA স্টক ইন: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XCZU17EG-3FFVC1760E</b> নির্মাতারা: Xilinx বিবরণ: IC FPGA 512 I/O 1760FCBGA স্টক ইন: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XCZU17EG-L1FFVB1517I</b> নির্মাতারা: Xilinx বিবরণ: IC FPGA 644 I/O 1517FCBGA স্টক ইন: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XCZU17EG-3FFVE1924E</b> নির্মাতারা: Xilinx বিবরণ: IC FPGA 668 I/O 1924FCBGA স্টক ইন: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>