


XCZU17EG-1FFVE1924E

Αριθμός εξαρτήματος: **XCZU17EG-1FFVE1924E**
 περιγραφή προϊόντος: IC FPGA 668 I/O 1924FCBGA
 Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
 Φύλλα δεδομένων: XCZU17EG-1FFVE1924E.pdf

Κατασκευαστής / Μάρκα: Xilinx
 Πλοίο από: Hong Kong
 Τρόπος αποστολής: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Υποβολή αιτήματος >

Η εικόνα μπορεί να είναι αναπαράσταση.
 Δείτε τις προδιαγραφές για λεπτομέρειες προϊόντος.

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	XCZU17EG-1FFVE1924E	Κατασκευαστής	Xilinx
Περιγραφή	IC FPGA 668 I/O 1924FCBGA	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	XCZU17EG-1FFVE1924E.pdf		
Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	1924-FCBGA (45x45)	Ταχύτητα	500MHz, 600MHz, 1.2GHz
Σειρά	Zynq@ UltraScale+™ MPSoC EG	RAM Μέγεθος	256KB
πρωτοβάθμια Χαρακτηριστικά	Zynq@UltraScale+™ FPGA, 926K+ Logic Cells	Περιφερειακά	DMA, WDT
Συσκευασία	Tray	Συσκευασία / υπόθεση	1924-BBGA, FCBGA
Θερμοκρασία λειτουργίας	0°C ~ 100°C (TJ)	Αριθμός εισόδων / εξόδων	668
Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	4 (72 Hours)	Κατασκευαστής Standard Lead Time	20 Weeks
Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Flash Μέγεθος	-
Λεπτομερής περιγραφή	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 500MHz, 600MHz, 1.2GHz 1924-FCBGA (45x45)	core επεξεργαστή	Quad ARM® Cortex®-A53 MPCore™ with CoreSight™, Dual ARM®Cortex™-R5 with CoreSight™, ARM Mali™-400 MP2
συνδεσιμότητα	CANbus, EBI/EMI, Ethernet, I²C, MMC/SD/SDIO, SPI, UART/USART, USB OTG	Αρχιτεκτονική	MCU, FPGA

Σχετικά προϊόντα

<p>XCZU17EG-1FFVC1760E Κατασκευαστές: Xilinx Περιγραφή: IC FPGA 512 I/O 1760FCBGA Κατεβάστε: XCZU17EG-1FFVC1760E.pdf</p>	RFQ	<p>XCZU17EG-2FFVB1517I Κατασκευαστές: Xilinx Περιγραφή: IC FPGA 644 I/O 1517FCBGA Κατεβάστε: XCZU17EG-2FFVB1517I.pdf</p>	RFQ
<p>XCZU17EG-1FFVB1517I Κατασκευαστές: Xilinx Περιγραφή: IC FPGA 644 I/O 1517FCBGA Κατεβάστε: XCZU17EG-1FFVB1517I.pdf</p>	RFQ	<p>XCZU17EG-1FFVD1760I Κατασκευαστές: Xilinx Περιγραφή: IC FPGA 308 I/O 1760FCBGA Κατεβάστε: XCZU17EG-1FFVD1760I.pdf</p>	RFQ
<p>XCZU17EG-2FFVC1760I Κατασκευαστές: Xilinx Περιγραφή: IC FPGA 512 I/O 1760FCBGA Κατεβάστε: XCZU17EG-2FFVC1760I.pdf</p>	RFQ	<p>XCZU17EG-2FFVC1760E Κατασκευαστές: Xilinx Περιγραφή: IC FPGA 512 I/O 1760FCBGA Κατεβάστε: XCZU17EG-2FFVC1760E.pdf</p>	RFQ
<p>XCZU17EG-2FFVD1760E Κατασκευαστές: Xilinx Περιγραφή: IC FPGA 308 I/O 1760FCBGA Κατεβάστε: XCZU17EG-2FFVD1760E.pdf</p>	RFQ	<p>XCZU17EG-1FFVE1924I Κατασκευαστές: Xilinx Περιγραφή: IC FPGA 668 I/O 1924FCBGA Κατεβάστε: XCZU17EG-1FFVE1924I.pdf</p>	RFQ
<p>XCZU17EG-1FFVB1517E Κατασκευαστές: Xilinx Περιγραφή: IC FPGA 644 I/O 1517FCBGA Κατεβάστε: XCZU17EG-1FFVB1517E.pdf</p>	RFQ	<p>XCZU17EG-1FFVC1760I Κατασκευαστές: Xilinx Περιγραφή: IC FPGA 512 I/O 1760FCBGA Κατεβάστε: XCZU17EG-1FFVC1760I.pdf</p>	RFQ
<p>XCZU17EG-1FFVD1760E Κατασκευαστές: Xilinx Περιγραφή: IC FPGA 308 I/O 1760FCBGA Κατεβάστε: XCZU17EG-1FFVD1760E.pdf</p>	RFQ	<p>XCZU17EG-2FFVB1517E Κατασκευαστές: Xilinx Περιγραφή: IC FPGA 644 I/O 1517FCBGA Κατεβάστε: XCZU17EG-2FFVB1517E.pdf</p>	RFQ

Σχετικές ετικέτες

Xilinx XCZU17EG-1FFVE1924E	Διανομέας XCZU17EG-1FFVE1924E	Προμηθευτής XCZU17EG-1FFVE1924E
Τιμή XCZU17EG-1FFVE1924E	Εικόνες XCZU17EG-1FFVE1924E	Εικόνα XCZU17EG-1FFVE1924E
Δελτίο δεδομένων XCZU17EG-1FFVE1924E PDF	XCZU17EG-1FFVE1924E Λήψη φύλλου δεδομένων	Δελτίο δεδομένων XCZU17EG-1FFVE1924E
Απόθεμα XCZU17EG-1FFVE1924E	Αγορά XCZU17EG-1FFVE1924E	Αγορά Xilinx XCZU17EG-1FFVE1924E
Xilinx XCZU17EG-1FFVE1924E	Προμηθευτής Xilinx	Διανομέας Xilinx
Xilinx XCZU17EG-1FFVE1924E	Xilinx Inc. XCZU17EG-1FFVE1924E	