


**XCZU11EG-2FFVC1156I**

Αριθμός εξαρτήματος: **XCZU11EG-2FFVC1156I**  
 περιγραφή προϊόντος: IC FPGA 360 I/O 1156FCBGA  
 Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS  
 Φύλλα δεδομένων: XCZU11EG-2FFVC1156I.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**

<b>Αριθμός εξαρτήματος</b>	XCZU11EG-2FFVC1156I	<b>Κατασκευαστής</b>	Xilinx
<b>Περιγραφή</b>	IC FPGA 360 I/O 1156FCBGA	<b>Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS</b>	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
<b>Φύλλο δεδομένων</b>	XCZU11EG-2FFVC1156I.pdf		
<b>Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή</b>	1156-FCBGA (35x35)	<b>Ταχύτητα</b>	533MHz, 600MHz, 1.3GHz
<b>Σειρά</b>	Zynq@ UltraScale+™ MPSoC EG	<b>RAM Μέγεθος</b>	256KB
<b>πρωτοβάθμια Χαρακτηριστικά</b>	Zynq@UltraScale+™ FPGA, 653K+ Logic Cells	<b>Περιφερειακά</b>	DMA, WDT
<b>Συσκευασία</b>	Tray	<b>Συσκευασία / υπόθεση</b>	1156-BBGA, FCBGA
<b>Θερμοκρασία λειτουργίας</b>	-40°C ~ 100°C (TJ)	<b>Αριθμός εισόδων / εξόδων</b>	360
<b>Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)</b>	4 (72 Hours)	<b>Κατασκευαστής Standard Lead Time</b>	10 Weeks
<b>Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Flash Μέγεθος</b>	-
<b>Λεπτομερής περιγραφή</b>	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 533MHz, 600MHz, 1.3GHz 1156-FCBGA (35x35)	<b>core επεξεργαστή</b>	Quad ARM® Cortex®-A53 MPCore™ with CoreSight™, Dual ARM®Cortex™-R5 with CoreSight™, ARM Mali™-400 MP2
<b>συνδεσιμότητα</b>	CANbus, EBI/EMI, Ethernet, I²C, MMC/SD/SDIO, SPI, UART/USART, USB OTG	<b>Αρχιτεκτονική</b>	MCU, FPGA

**Σχετικά προϊόντα**

<b>XCZU11EG-3FFVB1517E</b> Κατασκευαστές: Xilinx Περιγραφή: IC FPGA 488 I/O 1517FCBGA Κατεβάστε:  XCZU11EG-3FFVB1517E.pdf	<b>XCZU11EG-2FFVF1517E</b> Κατασκευαστές: Xilinx Περιγραφή: IC FPGA 464 I/O 1517FCBGA Κατεβάστε:  XCZU11EG-2FFVF1517E.pdf
<b>XCZU11EG-1FFVF1517I</b> Κατασκευαστές: Xilinx Περιγραφή: IC FPGA 464 I/O 1517FCBGA Κατεβάστε:  XCZU11EG-1FFVF1517I.pdf	<b>XCZU11EG-1FFVF1517E</b> Κατασκευαστές: Xilinx Περιγραφή: IC FPGA 464 I/O 1517FCBGA Κατεβάστε:  XCZU11EG-1FFVF1517E.pdf
<b>XCZU11EG-1FFVC1760I</b> Κατασκευαστές: Xilinx Περιγραφή: IC FPGA 512 I/O 1760FCBGA Κατεβάστε:  XCZU11EG-1FFVC1760I.pdf	<b>XCZU11EG-2FFVC1760I</b> Κατασκευαστές: Xilinx Περιγραφή: IC FPGA 512 I/O 1760FCBGA Κατεβάστε:  XCZU11EG-2FFVC1760I.pdf
<b>XCZU11EG-3FFVC1156E</b> Κατασκευαστές: Xilinx Περιγραφή: IC FPGA 360 I/O 1156FCBGA Κατεβάστε:  XCZU11EG-3FFVC1156E.pdf	<b>XCZU11EG-2FFVB1517E</b> Κατασκευαστές: Xilinx Περιγραφή: IC FPGA 488 I/O 1517FCBGA Κατεβάστε:  XCZU11EG-2FFVB1517E.pdf
<b>XCZU11EG-2FFVC1760E</b> Κατασκευαστές: Xilinx Περιγραφή: IC FPGA 512 I/O 1760FCBGA Κατεβάστε:  XCZU11EG-2FFVC1760E.pdf	<b>XCZU11EG-2FFVF1517I</b> Κατασκευαστές: Xilinx Περιγραφή: IC FPGA 464 I/O 1517FCBGA Κατεβάστε:  XCZU11EG-2FFVF1517I.pdf
<b>XCZU11EG-2FFVB1517I</b> Κατασκευαστές: Xilinx Περιγραφή: IC FPGA 488 I/O 1517FCBGA Κατεβάστε:  XCZU11EG-2FFVB1517I.pdf	<b>XCZU11EG-2FFVC1156E</b> Κατασκευαστές: Xilinx Περιγραφή: IC FPGA 360 I/O 1156FCBGA Κατεβάστε:  XCZU11EG-2FFVC1156E.pdf

**Σχετικές ετικέτες**

Xilinx XCZU11EG-2FFVC1156I	Διανομέας XCZU11EG-2FFVC1156I	Προμηθευτής XCZU11EG-2FFVC1156I
Τιμή XCZU11EG-2FFVC1156I	Εικόνες XCZU11EG-2FFVC1156I	Εικόνα XCZU11EG-2FFVC1156I
Δελτίο δεδομένων XCZU11EG-2FFVC1156I PDF	XCZU11EG-2FFVC1156I Λήψη φύλλου δεδομένων	Δελτίο δεδομένων XCZU11EG-2FFVC1156I
Απόθεμα XCZU11EG-2FFVC1156I	Αγορά XCZU11EG-2FFVC1156I	Αγορά Xilinx XCZU11EG-2FFVC1156I
Xilinx XCZU11EG-2FFVC1156I	Προμηθευτής Xilinx	Διανομέας Xilinx
Xilinx XCZU11EG-2FFVC1156I	Xilinx Inc. XCZU11EG-2FFVC1156I	