




Xilinx



XILINX
ALL PROGRAMMABLE.

XCKU15P-1FFVA1760E

Αριθμός εξαρτήματος:	XCKU15P-1FFVA1760E
Κατασκευαστής / Μάρκα:	Xilinx
Περιγραφή προϊόντος	XCKU15P-1FFVA1760E 1.XCKU15P-1FFVA1760E.pdf 2.XCKU15P-1FFVA1760E.pdf
Φύλλα δεδομένων:	 Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Κατάσταση RoHS	Χονγκ Κονγκ
Πλοίο από	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Τρόπος αποστολής	

[ΑΙΤΗΣΗ ΓΙΑ ΠΡΟΣΦΟΡΑ](#)

Η εικόνα μπορεί να είναι παράσταση. Δείτε τις προδιαγραφές για τα στοιχεία του προϊόντος.













Προδιαγραφές του XCKU15P-1FFVA1760E

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΟΣ	XCKU15P-1FFVA1760E
ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ	Xilinx
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	XCKU15P-1FFVA1760E
ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΧΩΡΙΣ ΜΟΛΥΒΔΟ / ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ROHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
ΦΥΛΛΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	1.XCKU15P-1FFVA1760E.pdf 2.XCKU15P-1FFVA1760E.pdf
ΤΑΣΗΣ - ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ	0.825 V ~ 0.876 V
ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΜΝΗΜΗ RAM BITS	82329600
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ ΜΕ ΤΟΝ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ	1760-FCBGA (42.5x42.5)
ΣΕΙΡΑ	Kintex® UltraScale+™
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ / ΥΠΟΘΕΣΗ	1760-BBGA, FCBGA
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	0°C ~ 100°C (TJ)
ΑΡΙΘΜΟΣ LOGIC ELEMENTS / CELLS	1143450
ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ / CLBS	65340
ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΙΣΟΔΩΝ / ΕΞΟΔΩΝ	512
ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΤΥΠΟΣ	Surface Mount
ΕΠΙΠΕΔΟ ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΥΓΡΑΣΙΑΣ (MSL)	4 (72 Hours)
ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ STANDARD LEAD TIME	10 Weeks
ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΧΩΡΙΣ ΜΟΛΥΒΔΟ / ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ROHS	Lead free / RoHS Compliant

Σχετικές ετικέτες

Xilinx XCKU15P-1FFVA1760E	Διανομέας XCKU15P-1FFVA1760E	XCKU15P-1FFVA1760E Προμηθευτής
Τιμή XCKU15P-1FFVA1760E	XCKU15P-1FFVA1760E Εικόνες	XCKU15P-1FFVA1760E Εικόνα
Φύλλο δεδομένων XCKU15P-1FFVA1760E PDF	XCKU15P-1FFVA1760E Λήψη φύλλου δεδομένων	Φύλλο δεδομένων XCKU15P-1FFVA1760E
XCKU15P-1FFVA1760E Απόθεμα	Αγοράστε XCKU15P-1FFVA1760E	Αγοράστε Xilinx XCKU15P-1FFVA1760E
Xilinx XCKU15P-1FFVA1760E	Xilinx Προμηθευτής	Διανομέας Xilinx
Xilinx XCKU15P-1FFVA1760E	Xilinx Inc. XCKU15P-1FFVA1760E	

Σχετικά προϊόντα

 <p>XCKU15P-1FFVA1156E Κατασκευαστές: Xilinx Περιγραφή: XCKU15P-1FFVA1156E Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XCKU15P-2FFVA1156E Κατασκευαστές: Xilinx Περιγραφή: XCKU15P-2FFVA1156E Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XCKU13P-L2FFVE900E Κατασκευαστές: Xilinx Περιγραφή: XCKU13P-L2FFVE900E Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XCKU15P-1FFVE1517E Κατασκευαστές: Xilinx Περιγραφή: XCKU15P-1FFVE1517E Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XCKU13P-L1FFVE900I Κατασκευαστές: Xilinx Περιγραφή: XCKU13P-L1FFVE900I Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XCKU15P-1FFVA1156I Κατασκευαστές: Xilinx Περιγραφή: XCKU15P-1FFVA1156I Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XCKU15P-1FFVE1517I Κατασκευαστές: Xilinx Περιγραφή: XCKU15P-1FFVE1517I Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XCKU15P-1FFVA1760I Κατασκευαστές: Xilinx Περιγραφή: XCKU15P-1FFVA1760I Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XCKU13P-3FFVE900E Κατασκευαστές: Xilinx Περιγραφή: XCKU13P-3FFVE900E Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XCKU13P-2FFVE900I Κατασκευαστές: Xilinx Περιγραφή: XCKU13P-2FFVE900I Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XCKU15P-1FFVE1760E Κατασκευαστές: Xilinx Περιγραφή: XCKU15P-1FFVE1760E Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XCKU15P-1FFVE1760I Κατασκευαστές: Xilinx Περιγραφή: XCKU15P-1FFVE1760I Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>