






Xilinx




XCKU15P-1FFVA1760E

Artikelnummer:	XCKU15P-1FFVA1760E
Tillverkare / Brand:	Xilinx
Produktbeskrivning	XCKU15P-1FFVA1760E  1.XCKU15P-1FFVA1760E.pdf  2.XCKU15P-1FFVA1760E.pdf
Datablad:	
RoHs status	 Blyfri / Överensstämmer med RoHS
Skicka från	Hong Kong
Leveransväg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[OFFERTFÖRFRÅGAN](#)

Bilden kan vara representation. Se specifikationer för produktinformation.













Specifikationer för XCKU15P-1FFVA1760E

ARTIKELNUMMER	XCKU15P-1FFVA1760E
TILLVERKARE	Xilinx
BESKRIVNING	XCKU15P-1FFVA1760E
LEDNINGSFRI STATUS / ROHS-STATUS	Blyfri / Överensstämmer med RoHS
DATABLAD	 1.XCKU15P-1FFVA1760E.pdf  2.XCKU15P-1FFVA1760E.pdf
SPÄNNING - TILLFÖRSEL	0.825 V ~ 0.876 V
TOTALT RAM-BITAR	82329600
LEVERANTÖRS DEVICE PACKAGE	1760-FCBGA (42.5x42.5)
SERIER	Kintex® UltraScale+™
FÖRPACKNING / FODRAL	1760-BBGA, FCBGA
DRIFTSTEMPERATUR	0°C ~ 100°C (TJ)
ANTAL LOGISKA ELEMENT / CELLER	1143450
ANTAL LAB / CLB	65340
ANTAL I / O	512
MONTERINGSTYP	Surface Mount
FUKTKÄNSLIGHETSNIVÅ (MSL)	4 (72 Hours)
TILLVERKARENS NORMALA LEDTID	10 Weeks
LEDNINGSFRI STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant

Relaterade etiketter

Xilinx XCKU15P-1FFVA1760E	XCKU15P-1FFVA1760E-distributör	XCKU15P-1FFVA1760E-leverantör
XCKU15P-1FFVA1760E-pris	XCKU15P-1FFVA1760E-bilder	XCKU15P-1FFVA1760E-bild
XCKU15P-1FFVA1760E PDF-datablad	XCKU15P-1FFVA1760E Ladda ner datablad	XCKU15P-1FFVA1760E-datablad
XCKU15P-1FFVA1760E lager	Köp XCKU15P-1FFVA1760E	Köp Xilinx XCKU15P-1FFVA1760E
Xilinx XCKU15P-1FFVA1760E	Xilinx-leverantör	Xilinx-distributör
Xilinx XCKU15P-1FFVA1760E	Xilinx Inc. XCKU15P-1FFVA1760E	

Relaterade produkter

 <p>XCKU15P-1FFVA1156E tillverkare: Xilinx Beskrivning: XCKU15P-1FFVA1156E I lager: Out stock</p> RFQ	 <p>XCKU15P-2FFVA1156E tillverkare: Xilinx Beskrivning: XCKU15P-2FFVA1156E I lager: Out stock</p> RFQ
 <p>XCKU13P-L2FFVE900E tillverkare: Xilinx Beskrivning: XCKU13P-L2FFVE900E I lager: Out stock</p> RFQ	 <p>XCKU15P-1FFVE1517E tillverkare: Xilinx Beskrivning: XCKU15P-1FFVE1517E I lager: Out stock</p> RFQ
 <p>XCKU13P-L1FFVE900I tillverkare: Xilinx Beskrivning: XCKU13P-L1FFVE900I I lager: Out stock</p> RFQ	 <p>XCKU15P-1FFVA1156I tillverkare: Xilinx Beskrivning: XCKU15P-1FFVA1156I I lager: Out stock</p> RFQ
 <p>XCKU15P-1FFVE1517I tillverkare: Xilinx Beskrivning: XCKU15P-1FFVE1517I I lager: Out stock</p> RFQ	 <p>XCKU15P-1FFVA1760I tillverkare: Xilinx Beskrivning: XCKU15P-1FFVA1760I I lager: Out stock</p> RFQ
 <p>XCKU13P-3FFVE900E tillverkare: Xilinx Beskrivning: XCKU13P-3FFVE900E I lager: Out stock</p> RFQ	 <p>XCKU13P-2FFVE900I tillverkare: Xilinx Beskrivning: XCKU13P-2FFVE900I I lager: Out stock</p> RFQ
 <p>XCKU15P-1FFVE1760E tillverkare: Xilinx Beskrivning: XCKU15P-1FFVE1760E I lager: Out stock</p> RFQ	 <p>XCKU15P-1FFVE1760I tillverkare: Xilinx Beskrivning: XCKU15P-1FFVE1760I I lager: Out stock</p> RFQ