




Xilinx

## XC7Z020-2CLG484E

भाग संख्या:	XC7Z020-2CLG484E
निर्माता / ब्रांड:	Xilinx
उत्पादन विवरण	IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 484BGA <a href="#">PDF</a> 1.XC7Z020-2CLG484E.pdf <a href="#">PDF</a> 2.XC7Z020-2CLG484E.pdf <a href="#">PDF</a> 3.XC7Z020-2CLG484E.pdf <a href="#">PDF</a> 4.XC7Z020-2CLG484E.pdf
डेटासेटहरू:	
RoHs स्थिति	 लीड फ्री / RoHS अनुपालन
स्टक अवस्था	683 pcs stock
बाट पठाउनुहोस्	हंगकंग
दुबानी मार्ग	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[उद्धारणको लागि अनुरोध](#)

छवि प्रतिनिधित्व हुन सक्छ। उत्पाद विवरणहरूको लागि निर्दिष्टताहरू हेर्नुहोस्।



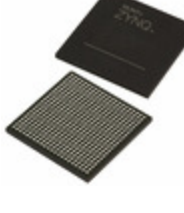
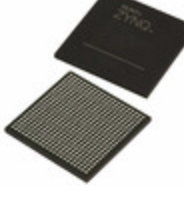
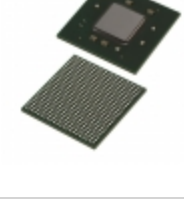



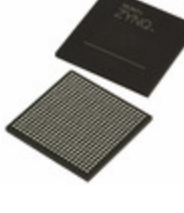



### XC7Z020-2CLG484E को निर्दिष्टीकरण

भाग संख्या	XC7Z020-2CLG484E
निर्माता	Xilinx
विवरण	IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 484BGA
लीड नि: शुल्क स्थिति / ROHS स्थिति	लीड फ्री / RoHS अनुपालन
मात्रा उपलब्ध छ	683 pcs
डाटा पाना	<a href="#">PDF</a> 1.XC7Z020-2CLG484E.pdf <a href="#">PDF</a> 2.XC7Z020-2CLG484E.pdf <a href="#">PDF</a> 3.XC7Z020-2CLG484E.pdf <a href="#">PDF</a> 4.XC7Z020-2CLG484E.pdf
उपकरण प्याकेज	484-CSPBGA (19x19)
गति	766MHz
श्रृंखला	Zynq®-7000
RAM आकार	256KB
प्राथमिक गुणहरू	Artix™-7 FPGA, 85K Logic Cells
परिधीयहरू	DMA
प्याकेजिड	Tray
प्याकेज / केस	484-LFBGA, CSPBGA
अरु नामहरू	122-1847
परिचालन तापमान	0°C ~ 100°C (TJ)
I / O को संख्या	130
नमी संवेदनशीलता स्तर (एमएसएल)	3 (168 Hours)
लीड नि: शुल्क स्थिति / ROHS स्थिति	Lead free / RoHS Compliant
फ्ल्यास आकार	-
विस्तृत विवरण	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™ System On Chip (SOC) IC Zynq®-7000 Artix™-7 FPGA, 85K Logic Cells 256KB 766MHz 484-CSPBGA (19x19)
कोर प्रोसेसर	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™
कनेक्टिविटी	CANbus, EBI/EMI, Ethernet, I²C, MMC/SD/SDIO, SPI, UART/USART, USB OTG
वेस भाग संख्या	XC7Z020
वास्तुकला	MCU, FPGA

### सम्बन्धित ट्यागहरू

Xilinx XC7Z020-2CLG484E	XC7Z020-2CLG484E वितरक	XC7Z020-2CLG484E प्रदायक
XC7Z020-2CLG484E मूल्य	XC7Z020-2CLG484E तस्वीरहरू	XC7Z020-2CLG484E छवि
XC7Z020-2CLG484E PDF Datasheet	XC7Z020-2CLG484E Datasheet डाउनलोड गर्नुहोस्	XC7Z020-2CLG484E Datasheet
XC7Z020-2CLG484E स्टक	XC7Z020-2CLG484E खरिद गर्नुहोस्	Xilinx XC7Z020-2CLG484E किनुहोस्
Xilinx XC7Z020-2CLG484E	Xilinx प्रदायक	Xilinx वितरक
Xilinx XC7Z020-2CLG484E	Xilinx Inc. XC7Z020-2CLG484E	

### सम्बन्धित उत्पादनहरू

 <p><b>XC7Z020-2CLG400CES</b>  निर्माताहरू: Xilinx  विवरण: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 400BGA  स्टकमा: 5561 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XC7Z020-3CLG400E</b>  निर्माताहरू: Xilinx  विवरण: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 400BGA  स्टकमा: 532 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XC7Z020-3CLG484E</b>  निर्माताहरू: Xilinx  विवरण: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 484BGA  स्टकमा: 536 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XC7Z020-1CLG484CES</b>  निर्माताहरू: Xilinx  विवरण: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 484BGA  स्टकमा: 3350 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XC7Z030-1FB484I</b>  निर्माताहरू: Xilinx  विवरण: IC FPGA  स्टकमा: 280 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XC7Z020-1CLG484I</b>  निर्माताहरू: Xilinx  विवरण: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 484BGA  स्टकमा: 766 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XC7Z020-2CLG400E</b>  निर्माताहरू: Xilinx  विवरण: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 400BGA  स्टकमा: 642 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XC7Z020-L1CLG400I</b>  निर्माताहरू: Xilinx  विवरण: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7400BGA  स्टकमा: 656 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XC7Z020-L1CLG484I</b>  निर्माताहरू: Xilinx  विवरण: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 484BGA  स्टकमा: 601 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XC7Z020-2CLG400I</b>  निर्माताहरू: Xilinx  विवरण: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 400BGA  स्टकमा: 702 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XC7Z020-2CLG484CES</b>  निर्माताहरू: Xilinx  विवरण: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 484BGA  स्टकमा: 5896 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XC7Z020-2CLG484I</b>  निर्माताहरू: Xilinx  विवरण: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 484BGA  स्टकमा: 709 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>

प्रतिलिपि अधिकार © 2020 भरपर्दो वितरक इलेक्ट्रोनिक कम्पनेन्ट्स

ई-मेल: Info@infinity-electronic.com

ठेगाना: 17 एफ, ग्वालियर कमर्शियल बिल्डिंग, 114-118 लाकहार्ट रोड, बान चाई, हांगकांग

