



Xilinx

XC7Z030-3SBG485E

భాగం సంఖ్య:

XC7Z030-3SBG485E

తయారీదారు / బ్రాండ్:

Xilinx

ఉత్పత్తి వివరణ

IC SOC CORTEX A-9 ZYNQ7 485BGA

డేటా షీటు:

- 1.XC7Z030-3SBG485E.pdf
- 2.XC7Z030-3SBG485E.pdf
- 3.XC7Z030-3SBG485E.pdf
- 4.XC7Z030-3SBG485E.pdf

రోహమ్ సీటి

ఉచిత / RoHS కంప్లైంట్ లెడ్

నాక్ కండిషన్

223 pcs stock

ఓడ నుండి

హాగ్ కొరగ

రవాణా వే

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

కొటేషన్ కోసం అభ్యర్థన

చిత్ర పాఠానిధ్యంగా ఉండవచ్చు. ఉత్పత్తి వివరాలు కోసం వివరాలను చూడండి.

XC7Z030-3SBG485E యొక్క లక్షణాలు

భాగం సంఖ్య	XC7Z030-3SBG485E
తయారీదారు	Xilinx
వివరణ	IC SOC CORTEX A-9 ZYNQ7 485BGA
ఉచిత నాయి / రోహమ్ సీటిని లెడ్ చేయండి	ఉచిత / RoHS కంప్లైంట్ లెడ్
పరిమాణం అందుబాటులో ఉంది	223 pcs
సూచార పత్రం	1.XC7Z030-3SBG485E.pdf 2.XC7Z030-3SBG485E.pdf 3.XC7Z030-3SBG485E.pdf 4.XC7Z030-3SBG485E.pdf
సరఫరాదారు పరికర ప్యాకేజీ	485-FBGA (19x19)
స్పీడ్	1GHz
సిరీస్	Zynq@-7000
RAM పరిమాణం	256KB
పాశమిక గుణాలు	Kintex™-7 FPGA, 125K Logic Cells
పెరిఫెరల్స్	DMA
ప్యాకేజీంగ్	Tray
ప్యాకేజీ / కేస్	484-FBGA
ఇతర పేర	122-1926
నిర్వహణ ఉష్ణోగ్రత	0°C ~ 100°C (TJ)
I / O సంఖ్య	130
తేమ సున్నితత్వం నాయి (MSL)	4 (72 Hours)
ఉచిత నాయి / రోహమ్ సీటిని లెడ్ చేయండి	Lead free / RoHS Compliant
నోట్ సైజు	-
వివరణాత్మక వివరణ	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™ System On Chip (SOC) IC Zynq®-7000 Kintex™-7 FPGA, 125K Logic Cells 256KB 1GHz 485-FBGA (19x19)
కోర్ వ్యాసం	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™
కనెక్టివిటీ	CANbus, EBI/EMI, Ethernet, I²C, MMC/SD/SDIO, SPI, UART/USART, USB OTG
ఆప్యటికల్	MCU, FPGA

సంబంధిత టాకు

Xilinx XC7Z030-3SBG485E	XC7Z030-3SBG485E పంపిణీదారు	XC7Z030-3SBG485E సరఫరాదారు
XC7Z030-3SBG485E ధర	XC7Z030-3SBG485E షిప్మెంట్	XC7Z030-3SBG485E చిత్రం
XC7Z030-3SBG485E PDF డౌన్లోడ్	XC7Z030-3SBG485E డౌన్లోడ్ డేటాషీట్	XC7Z030-3SBG485E డేటాషీట్
XC7Z030-3SBG485E నాక్	XC7Z030-3SBG485E కొనండి	Xilinx XC7Z030-3SBG485E ను కొనుగోలు చేయండి
Xilinx XC7Z030-3SBG485E	Xilinx సరఫరాదారు	Xilinx పంపిణీదారు
Xilinx XC7Z030-3SBG485E	Xilinx Inc. XC7Z030-3SBG485E	

సంబంధిత ఉత్పత్తులు

<p>XC7Z030-L2FBG484I తయారీదారులు: Xilinx వివరణ: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 484BGA అందుబాటులో ఉంది: 285 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>XC7Z030-L2FFG676I తయారీదారులు: Xilinx వివరణ: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676BGA అందుబాటులో ఉంది: 167 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>XC7Z030-L2SBG485I తయారీదారులు: Xilinx వివరణ: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 485BGA అందుబాటులో ఉంది: 228 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>XC7Z030-L2FBG676I తయారీదారులు: Xilinx వివరణ: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676BGA అందుబాటులో ఉంది: 239 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>XC7Z035-1FBG676C తయారీదారులు: Xilinx వివరణ: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676BGA అందుబాటులో ఉంది: 96 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>XC7Z030-3FBG484E తయారీదారులు: Xilinx వివరణ: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 484FBGA అందుబాటులో ఉంది: 280 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>XC7Z030-2SBG485I తయారీదారులు: Xilinx వివరణ: IC SOC CORTEX A-9 ZYNQ7 485BGA అందుబాటులో ఉంది: 301 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>XC7Z030-3FBG676E తయారీదారులు: Xilinx వివరణ: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676FBGA అందుబాటులో ఉంది: 227 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>XC7Z030-3FFG676E తయారీదారులు: Xilinx వివరణ: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676FBGA అందుబాటులో ఉంది: 208 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>XC7Z030-2SBG485E తయారీదారులు: Xilinx వివరణ: IC SOC CORTEX A-9 ZYNQ7 485BGA అందుబాటులో ఉంది: 306 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>XC7Z035-1FBG676I తయారీదారులు: Xilinx వివరణ: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676BGA అందుబాటులో ఉంది: 82 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>XC7Z030-2SB485I తయారీదారులు: Xilinx వివరణ: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 485BGA అందుబాటులో ఉంది: 258 pcs</p> <p>RFQ</p>