



XC7Z030-1FBG676C

លេខផ្នែក:
ក្រុមហ៊ុនផលិត / ម៉ាក:
ការពិពណ៌នាពីផលិតផល

XC7Z030-1FBG676C
Xilinx
IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676FBGA
 1.XC7Z030-1FBG676C.pdf
 2.XC7Z030-1FBG676C.pdf
 3.XC7Z030-1FBG676C.pdf
 4.XC7Z030-1FBG676C.pdf
 ដឹកនាំដោយឥតគិតថ្លៃ / RoHS
418 pcs stock
ហុងកុង
DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

តារាងទិន្នន័យ:

ស្ថានភាព RoHS
លក្ខខណ្ឌស្តុក
នាវាពី
ផ្លូវដឹកជញ្ជូន

សំណូមពរសម្រាប់សម្រង់

រូបភាពអាចជាតំណាង។
សូមមើលលក្ខណៈពិសេសសម្រាប់ព័ត៌មានលម្អិតផលិតផល។

លក្ខណៈពិសេសរបស់ XC7Z030-1FBG676C

លេខផ្នែក	XC7Z030-1FBG676C
ក្រុមហ៊ុនផលិត	Xilinx
ការពិពណ៌នា	IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676FBGA
ស្ថានភាពស្ថានភាពឥតបានការ / ស្ថានភាព ROHS	ដឹកនាំដោយឥតគិតថ្លៃ / RoHS
បរិមាណដែលអាចរកបាន	418 pcs
សន្លឹកទិន្នន័យ	1.XC7Z030-1FBG676C.pdf 2.XC7Z030-1FBG676C.pdf 3.XC7Z030-1FBG676C.pdf 4.XC7Z030-1FBG676C.pdf
កញ្ចប់ឧបករណ៍ផ្គត់ផ្គង់	676-FCBGA (27x27)
ល្បឿន	667MHz
សេរី	Zynq®-7000
ទំហំអង្គចងចាំ	256KB
គុណលក្ខណៈចម្បង	Kintex™-7 FPGA, 125K Logic Cells
ឧបករណ៍អេឡិចត្រូនិច	DMA
ការដេចខ្ចប់	Tray
កញ្ចប់ / សំណុំរៀង	676-BBGA, FCBGA
លេខដំឡើង	122-1892
សីតុណ្ហភាពប្រតិបត្តិការ	0°C ~ 85°C (TJ)
ចំនួន I / O	130
កម្រិតរស្មីសំណើម (MSL)	4 (72 Hours)
ស្ថានភាពស្ថានភាពឥតបានការ / ស្ថានភាព ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ទំហំ FLASH	-
ការពិពណ៌នាលម្អិត	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™ System On Chip (SOC) IC Zynq®-7000 Kintex™-7 FPGA, 125K Logic Cells 256KB 667MHz 676-FCBGA (27x27)
ខួរក្បាលស្នូល	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™
ការតភ្ជាប់	CANbus, EBI/EMI, Ethernet, I²C, MMC/SD/SDIO, SPI, UART/USART, USB OTG
លេខផ្នែកមូលដ្ឋាន	XC7Z030
ស្ថាបត្យកម្ម	MCU, FPGA

ស្លាកដែលទាក់ទង

Xilinx XC7Z030-1FBG676C	អ្នកចែកចាយ XC7Z030-1FBG676C	អ្នកផ្គត់ផ្គង់ XC7Z030-1FBG676C
តម្លៃ XC7Z030-1FBG676C	XC7Z030-1FBG676C រូបភាព	រូបភាព XC7Z030-1FBG676C
XC7Z030-1FBG676C PDF Datasheet	XC7Z030-1FBG676C ទាញយកទិន្នន័យ	XC7Z030-1FBG676C Datasheet
ភាគហ៊ុន XC7Z030-1FBG676C	ទិញ XC7Z030-1FBG676C	ទិញ Xilinx XC7Z030-1FBG676C
Xilinx XC7Z030-1FBG676C	អ្នកផ្គត់ផ្គង់ Xilinx	អ្នកចែកចាយ Xilinx
Xilinx XC7Z030-1FBG676C	Xilinx Inc. XC7Z030-1FBG676C	

ផលិតផលដែលពាក់ព័ន្ធ

<p>XC7Z030-1FBG676I ក្រុមហ៊ុនផលិត: Xilinx ការពិពណ៌នា: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676FBGA នៅក្នុងស្តុក: 296 pcs RFQ</p>	<p>XC7Z030-1FBG484I ក្រុមហ៊ុនផលិត: Xilinx ការពិពណ៌នា: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 484FBGA នៅក្នុងស្តុក: 401 pcs RFQ</p>
<p>XC7Z020-L1CLG484I ក្រុមហ៊ុនផលិត: Xilinx ការពិពណ៌នា: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 484BGA នៅក្នុងស្តុក: 601 pcs RFQ</p>	<p>XC7Z020-L1CLG400I ក្រុមហ៊ុនផលិត: Xilinx ការពិពណ៌នា: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7400BGA នៅក្នុងស្តុក: 656 pcs RFQ</p>
<p>XC7Z030-1FB484I ក្រុមហ៊ុនផលិត: Xilinx ការពិពណ៌នា: IC FPGA នៅក្នុងស្តុក: 280 pcs RFQ</p>	<p>XC7Z030-1SBG485C ក្រុមហ៊ុនផលិត: Xilinx ការពិពណ៌នា: IC SOC CORTEX A-9 ZYNQ7 485BGA នៅក្នុងស្តុក: 471 pcs RFQ</p>
<p>XC7Z030-1SB485I ក្រុមហ៊ុនផលិត: Xilinx ការពិពណ៌នា: IC FPGA នៅក្នុងស្តុក: 312 pcs RFQ</p>	<p>XC7Z020-3CLG484E ក្រុមហ៊ុនផលិត: Xilinx ការពិពណ៌នា: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 484BGA នៅក្នុងស្តុក: 536 pcs RFQ</p>
<p>XC7Z030-1FFG676C ក្រុមហ៊ុនផលិត: Xilinx ការពិពណ៌នា: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676FBGA នៅក្នុងស្តុក: 272 pcs RFQ</p>	<p>XC7Z030-1FFG676I ក្រុមហ៊ុនផលិត: Xilinx ការពិពណ៌នា: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676FBGA នៅក្នុងស្តុក: 225 pcs RFQ</p>
<p>XC7Z030-1FBG484C ក្រុមហ៊ុនផលិត: Xilinx ការពិពណ៌នា: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 484FBGA នៅក្នុងស្តុក: 503 pcs RFQ</p>	<p>XC7Z030-1FF676I ក្រុមហ៊ុនផលិត: Xilinx ការពិពណ៌នា: IC FPGA XC ZYNQ-7000 676FCBGA នៅក្នុងស្តុក: 181 pcs RFQ</p>

រក្សាសិទ្ធិ© 2020 អ្នកចែកចាយដែលអាចទុកចិត្តបាននៃសមាសធាតុអេឡិចត្រូនិច

អ៊ីម៉ែល: Info@infinity-electronic.com

អាសយដ្ឋាន: 17F, អាគារពាណិជ្ជកម្ម Gaylord, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, ហុងកុង

