



XC7Z030-1FFG676C

කොටස් අංකය:
 නිෂ්පාදකයා / වෙළඳ නාමය:
 නිෂ්පාදකයා විස්තරය
 දත්ත පොත:
 රෝහල් තත්වය
 තොග කොන්දේසි
 නැව්ගත කරන්න
 නැව්ගත කිරීමේ මාර්ගය

XC7Z030-1FFG676C
 Xilinx
 IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676FBGA
[1.XC7Z030-1FFG676C.pdf](#)
[2.XC7Z030-1FFG676C.pdf](#)
[3.XC7Z030-1FFG676C.pdf](#)
[4.XC7Z030-1FFG676C.pdf](#)
 RoHS නොමිලේ / RoHS අනුකූල වීම
 272 pcs stock
 හොංකොං
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[මිල ගණන් ඉල්ලුම් කිරීම](#)

රූපය නිරූපණය විය හැකිය. නිෂ්පාදන විස්තර සඳහා පිරිවිතර බලන්න.

XC7Z030-1FFG676C වර්ගයේ පිරිවිතර

කොටස් අංකය	XC7Z030-1FFG676C
නිෂ්පාදකයා	Xilinx
විස්තර	IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676FBGA
නිදහස් තත්වයේ / ROHS තත්වය	නොමිලේ / RoHS අනුකූල වීම
ප්රමාණය කොපමණද	272 pcs
දත්ත පත	1.XC7Z030-1FFG676C.pdf 2.XC7Z030-1FFG676C.pdf 3.XC7Z030-1FFG676C.pdf 4.XC7Z030-1FFG676C.pdf
සැපයුම්කරු උපාංගය ඇසුරුම්	676-FCBGA (27x27)
වේගය	667MHz
මාලාවක්	Zynq®-7000
RAM ප්රමාණය	256KB
ප්රථමික ලක්ෂණ	Kintex™-7 FPGA, 125K Logic Cells
පර්යන්ත	DMA
ඇසුරුම් කිරීම	Tray
ඇසුරුම / තටු	676-BBGA, FCBGA
වෙනත් නම්	122-1891
මෙහෙයුම් උෂ්ණත්වය	0°C ~ 85°C (TJ)
I / O ගණන	130
තෙතමනය සංවේදී මට්ටම (MSL)	4 (72 Hours)
නිදහස් තත්වයේ / ROHS තත්වය	Lead free / RoHS Compliant
ඊලැෂ් ප්රමාණය	-
විස්තරාත්මක සටහන	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)
ප්රොසෙසරය	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™
සම්බන්ධතාවය	CANbus, EBI/EMI, Ethernet, I²C, MMC/SD/SDIO, SPI, UART/USART, USB OTG
මූලික කොටස් අංකය	XC7Z030
නිර්මාණ ශිල්පය	MCU, FPGA

සබැඳි ඇමිණුම්

Xilinx XC7Z030-1FFG676C	XC7Z030-1FFG676C බෙදහරින්න	XC7Z030-1FFG676C සැපයුම්කරු
XC7Z030-1FFG676C මිල	XC7Z030-1FFG676C පික්චර්ස්	XC7Z030-1FFG676C රූපය
XC7Z030-1FFG676C PDF දත්ත ගබඩාව	XC7Z030-1FFG676C දත්ත ගබඩාව බාගත කරන්න	XC7Z030-1FFG676C Datasheet
XC7Z030-1FFG676C කොටස්	AAA මිලදී ගන්න	Xilinx XC7Z030-1FFG676C මිලදී ගන්න
Xilinx XC7Z030-1FFG676C	Xilinx සපයන්නා	Xilinx බෙදහරින්නා
Xilinx XC7Z030-1FFG676C	Xilinx Inc. XC7Z030-1FFG676C	

ආශ්රිත නිෂ්පාදන

<p>XC7Z030-1FFG6761 නිෂ්පාදකයින්: Xilinx විස්තර: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676FBGA ගබඩාවේ ඇත: 225 pcs RFQ</p>	<p>XC7Z030-1SB485I නිෂ්පාදකයින්: Xilinx විස්තර: IC FPGA ගබඩාවේ ඇත: 312 pcs RFQ</p>
<p>XC7Z030-1FF6761 නිෂ්පාදකයින්: Xilinx විස්තර: IC FPGA XC ZYNQ-7000 676FCBGA ගබඩාවේ ඇත: 181 pcs RFQ</p>	<p>XC7Z030-1SBG485C නිෂ්පාදකයින්: Xilinx විස්තර: IC SOC CORTEX A-9 ZYNQ7 485BGA ගබඩාවේ ඇත: 471 pcs RFQ</p>
<p>XC7Z030-1FBG676C නිෂ්පාදකයින්: Xilinx විස්තර: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676FBGA ගබඩාවේ ඇත: 418 pcs RFQ</p>	<p>XC7Z030-2FB484I නිෂ්පාදකයින්: Xilinx විස්තර: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 484BGA ගබඩාවේ ඇත: 258 pcs RFQ</p>
<p>XC7Z030-2FBG484E නිෂ්පාදකයින්: Xilinx විස්තර: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 484FBGA ගබඩාවේ ඇත: 318 pcs RFQ</p>	<p>XC7Z030-1FB484I නිෂ්පාදකයින්: Xilinx විස්තර: IC FPGA ගබඩාවේ ඇත: 280 pcs RFQ</p>
<p>XC7Z030-1FBG484C නිෂ්පාදකයින්: Xilinx විස්තර: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 484FBGA ගබඩාවේ ඇත: 503 pcs RFQ</p>	<p>XC7Z030-1FBG484I නිෂ්පාදකයින්: Xilinx විස්තර: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 484FBGA ගබඩාවේ ඇත: 401 pcs RFQ</p>
<p>XC7Z030-1FBG676I නිෂ්පාදකයින්: Xilinx විස්තර: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676FBGA ගබඩාවේ ඇත: 296 pcs RFQ</p>	<p>XC7Z030-1SBG485I නිෂ්පාදකයින්: Xilinx විස්තර: IC SOC CORTEX A-9 ZYNQ7 485BGA ගබඩාවේ ඇත: 376 pcs RFQ</p>