



Xilinx

### XC2VP7-6FFG672C

Nambari ya Sehemu:	XC2VP7-6FFG672C
Mtengenezaji / Brand:	Xilinx
Maelezo ya bidhaa	IC FPGA 396 I/O 672FCBGA
Datasheets:	<a href="#">XC2VP7-6FFG672C.pdf</a>
Hali ya RoHs	Kuongoza bure / RoHS Inavyotakiwa
Hali	273 pcs stock
Meli Kutoka	Hong Kong
Njia ya Uhamisho	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**OMBI LA NUKUU**

Picha inaweza kuwa uwakilishi. Angalia maelezo ya maelezo ya bidhaa.

#### Ufafanuzi wa XC2VP7-6FFG672C

NAMBARI YA SEHEMU	XC2VP7-6FFG672C
MTENGENEZAJI	Xilinx
MAELEZO	IC FPGA 396 I/O 672FCBGA
HALI YA BURE YA BURE / HALI YA ROHS	Kuongoza bure / RoHS Inavyotakiwa
KIASI INAPATIKANA	273 pcs
KARATASI YA DATA	<a href="#">XC2VP7-6FFG672C.pdf</a>
UGAVI WA VOLTAGE	1.425 V ~ 1.575 V
JUMLA YA BITS ZA RAM	811008
DUKA LA KIFAA CHA WASAMBAZAJI	672-FCBGA (27x27)
MFULULIZO	Virtex®-II Pro
PAKET / UCHUNGUZI	672-BBGA, FCBGA
MAJINA MENGINE	122-1452
JOTO LA UENDESHAJI	0°C ~ 85°C (TJ)
IDADI YA ELEKTRONIKI / KENGELE	11088
IDADI YA LAB / CLB	1232
IDADI YA I / O	396
AINA YA KUJINUA	Surface Mount
KIWANGO CHA SENSITIVITY MOISTURE (MSL)	4 (72 Hours)
HALI YA BURE YA BURE / HALI YA ROHS	Lead free / RoHS Compliant
NAMBARI YA SEHEMU YA MSINGI	XC2VP7

#### Tags kuhusiana

Xilinx XC2VP7-6FFG672C	Mgawanyiko wa XC2VP7-6FFG672C	Mtoa XC2VP7-6FFG672C
XC2VP7-6FFG672C Bei	XC2VP7-6FFG672C Picha	XC2VP7-6FFG672C Image
Datasheet ya XC2VP7-6FFG672C PDF	XC2VP7-6FFG672C Pakua Datasheet	Datasheet ya XC2VP7-6FFG672C
XC2VP7-6FFG672C Stock	Nunua XC2VP7-6FFG672C	Nunua Xilinx XC2VP7-6FFG672C
Xilinx XC2VP7-6FFG672C	Mtoa Xilinx	Mgawanyiko wa Xilinx
Xilinx XC2VP7-6FFG672C	Xilinx Inc. XC2VP7-6FFG672C	

#### Bidhaa zinazohusiana

<p><b>XC2VP7-6FFG896C</b> Wazalishaji: Xilinx Maelezo: IC FPGA 396 I/O 896FCBGA Katika hisa: 290 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>XC2VP7-6FGG456C</b> Wazalishaji: Xilinx Maelezo: IC FPGA 248 I/O 456FBGA Katika hisa: 326 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>XC2VP7-6FG456I</b> Wazalishaji: Xilinx Maelezo: IC FPGA 248 I/O 456FBGA Katika hisa: 166 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>XC2VP7-5FGG456I</b> Wazalishaji: Xilinx Maelezo: IC FPGA 248 I/O 456FBGA Katika hisa: 325 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>XC2VP7-6FFG672I</b> Wazalishaji: Xilinx Maelezo: IC FPGA 396 I/O 672FCBGA Katika hisa: 187 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>XC2VP7-6FF896C</b> Wazalishaji: Xilinx Maelezo: IC FPGA 396 I/O 896FCBGA Katika hisa: 199 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>XC2VP7-6FF896I</b> Wazalishaji: Xilinx Maelezo: IC FPGA 396 I/O 896FCBGA Katika hisa: 126 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>XC2VP7-6FFG896I</b> Wazalishaji: Xilinx Maelezo: IC FPGA 396 I/O 896FCBGA Katika hisa: 192 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>XC2VP7-5FGG456C</b> Wazalishaji: Xilinx Maelezo: IC FPGA 248 I/O 456FBGA Katika hisa: 473 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>XC2VP7-6FG456C</b> Wazalishaji: Xilinx Maelezo: IC FPGA 248 I/O 456FBGA Katika hisa: 277 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>XC2VP7-6FF672I</b> Wazalishaji: Xilinx Maelezo: IC FPGA 396 I/O 672FCBGA Katika hisa: 162 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>XC2VP7-6FF672C</b> Wazalishaji: Xilinx Maelezo: IC FPGA 396 I/O 672FCBGA Katika hisa: 231 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>

