



Xilinx

## XC7A200T-1FFG1156I

Part Number:	XC7A200T-1FFG1156I
Producent / marka:	Xilinx
Opis produktu	IC FPGA ARTIX7 500 I/O 1156FCBGA <a href="#">PDF</a> 1.XC7A200T-1FFG1156I.pdf <a href="#">PDF</a> 2.XC7A200T-1FFG1156I.pdf <a href="#">PDF</a> 3.XC7A200T-1FFG1156I.pdf <a href="#">PDF</a> 4.XC7A200T-1FFG1156I.pdf
Arkusze danych:	
Status RoHS	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	336 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

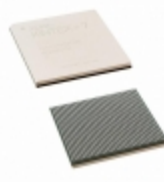
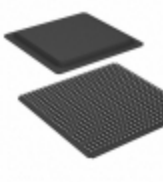
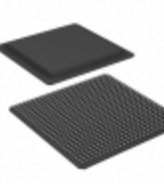
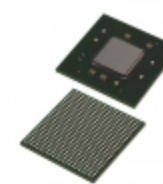
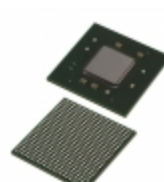
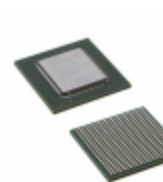
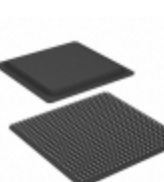
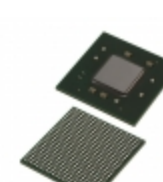
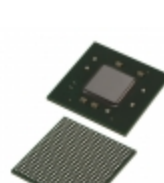

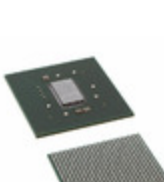
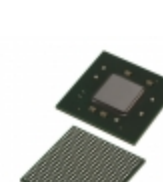
### Specyfikacje XC7A200T-1FFG1156I

PART NUMBER	XC7A200T-1FFG1156I
PRODUCENT	Xilinx
OPIS	IC FPGA ARTIX7 500 I/O 1156FCBGA
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	336 pcs
ARKUSZ DANYCH	<a href="#">PDF</a> 1.XC7A200T-1FFG1156I.pdf <a href="#">PDF</a> 2.XC7A200T-1FFG1156I.pdf <a href="#">PDF</a> 3.XC7A200T-1FFG1156I.pdf <a href="#">PDF</a> 4.XC7A200T-1FFG1156I.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	0.95 V ~ 1.05 V
WSZYSTKICH RAM BITY	13455360
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	1156-FCBGA (35x35)
SERIA	Artix-7
PACKAGE / CASE	1156-BBGA, FCBGA
INNE NAZWY	122-2050 XC7A200T-1FFG1156I-ND
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 100°C (TJ)
ILOŚĆ LOGIC ELEMENTS / KOMÓRKI	215360
ILOŚĆ LABS / CLBS	16825
LICZBA I / O	500
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	4 (72 Hours)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	XC7A200T

### Powiązane tagi

Xilinx XC7A200T-1FFG1156I	Dystrybutor XC7A200T-1FFG1156I	Dostawca XC7A200T-1FFG1156I
XC7A200T-1FFG1156I Cena	Zdjęcia XC7A200T-1FFG1156I	Obraz XC7A200T-1FFG1156I
Arkusze danych PDF XC7A200T-1FFG1156I	XC7A200T-1FFG1156I Pobierz arkusz danych	Arkusze danych XC7A200T-1FFG1156I
XC7A200T-1FFG1156I Akcje	Kup XC7A200T-1FFG1156I	Kup Xilinx XC7A200T-1FFG1156I
Xilinx XC7A200T-1FFG1156I	Dostawca Xilinx	Dystrybutor Xilinx
Xilinx XC7A200T-1FFG1156I	Xilinx Inc. XC7A200T-1FFG1156I	

### Produkty powiązane

 <p><b>XC7A200T-1FFG1156C</b>          Producent: Xilinx          Opis: IC FPGA ARTIX7 500 I/O 1156FCBGA          Na stanie: 390 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XC7A200T-2FB676C</b>          Producent: Xilinx Inc.          Opis: IC FPGA ARTIX7 400 I/O 676FCBGA          Na stanie: 376 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XC7A200T-1FBG676I</b>          Producent: Xilinx          Opis: IC FPGA ARTIX7 400 I/O 676FCBGA          Na stanie: 326 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XC7A200T-1FBG484I</b>          Producent: Xilinx          Opis: IC FPGA ARTIX7 285 I/O 484FCBGA          Na stanie: 472 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XC7A200T-1SBG484I</b>          Producent: Xilinx          Opis: IC FPGA ARTIX7 285 I/O 484FCBGA          Na stanie: 388 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XC7A200T-1SB484I</b>          Producent: Xilinx          Opis: IC FPGA ARTIX7 285 I/O 484FCBGA          Na stanie: 292 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XC7A200T-1FBG676C</b>          Producent: Xilinx          Opis: IC FPGA ARTIX7 400 I/O 676FCBGA          Na stanie: 453 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XC7A200T-2FB484I</b>          Producent: Xilinx          Opis: IC FPGA ARTIX7 285 I/O 484FCBGA          Na stanie: 289 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XC7A200T-1SBG484C</b>          Producent: Xilinx          Opis: IC FPGA ARTIX7 285 I/O 484FCBGA          Na stanie: 380 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XC7A200T-1FF1156I</b>          Producent: Xilinx          Opis: IC FPGA ARTIX7 500 I/O 1156FCBGA          Na stanie: 288 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XC7A200T-2FB676I</b>          Producent: Xilinx          Opis: IC FPGA ARTIX7 400 I/O 676FCBGA          Na stanie: 266 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XC7A200T-1FBG484C</b>          Producent: Xilinx          Opis: IC FPGA ARTIX7 285 I/O 484FCBGA          Na stanie: 480 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>

Copyright © 2020 Niezawodny dystrybutor komponentów elektronicznych

E-mail: [Info@infinity-electronic.com](mailto:Info@infinity-electronic.com)

Adres: 17F, budynek handlowy Gaylord, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hongkong

