



Xilinx Inc.

## XC6SLX100T-N3FGG484C

Part Number:	XC6SLX100T-N3FGG484C
Producent / marka:	XMOS
Opis produktu	IC FPGA 296 I/O 484FBGA
Arkusze danych:	<a href="#">PDF 1.XC6SLX100T-N3FGG484C.pdf</a> <a href="#">PDF 2.XC6SLX100T-N3FGG484C.pdf</a>
Status RoHs	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statak z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

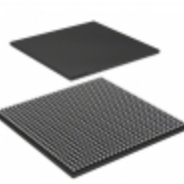
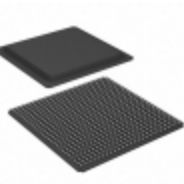
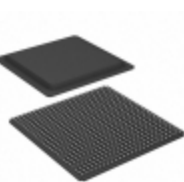
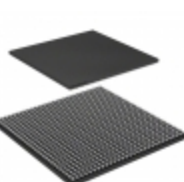
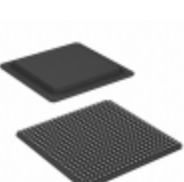
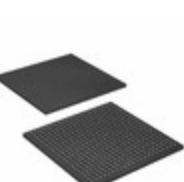
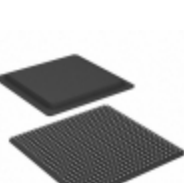
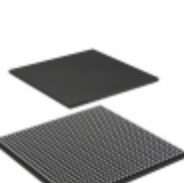
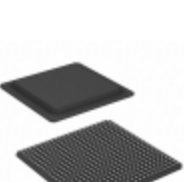
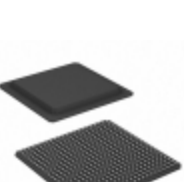


### Specyfikacje XC6SLX100T-N3FGG484C

PART NUMBER	XC6SLX100T-N3FGG484C
PRODUCENT	Xilinx Inc.
OPIS	IC FPGA 296 I/O 484FBGA
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	<a href="#">PDF 1.XC6SLX100T-N3FGG484C.pdf</a> <a href="#">PDF 2.XC6SLX100T-N3FGG484C.pdf</a>
NAPIĘCIE - PODZIAŁ	484-FBGA (23x23)
WSZYSTKICH RAM BITY	101261
SHELL STYLE	1.14 V ~ 1.26 V
SERIA	Spartan@-6 LXT
POLARYZACJA	484-BBGA
TEMPERATURA ROBOCZA	0°C ~ 85°C (TJ)
IŁOŚĆ LOGIC ELEMENTS / KOMÓRKI	7911
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	6 Weeks
NUMER CZĘŚCI PRODUCENTA	XC6SLX100T-N3FGG484C
OPIS	IC FPGA 296 I/O 484FBGA
RDZEŃ	4939776
CZĘSTOTLIWOŚĆ ZEGARA	296

### Powiązane tagi

XMOS XC6SLX100T-N3FGG484C	Dystrybutor XC6SLX100T-N3FGG484C	Dostawca XC6SLX100T-N3FGG484C
Cena XC6SLX100T-N3FGG484C	Zdjęcia XC6SLX100T-N3FGG484C	Obraz XC6SLX100T-N3FGG484C
Arkusze danych XC6SLX100T-N3FGG484C PDF	XC6SLX100T-N3FGG484C Pobierz arkusz danych	Arkusze danych XC6SLX100T-N3FGG484C
Zdjęcie XC6SLX100T-N3FGG484C	Kup XC6SLX100T-N3FGG484C	Kup XMOS XC6SLX100T-N3FGG484C
XMOS XC6SLX100T-N3FGG484C	XMOS Dostawca	Dystrybutor XMOS
XMOS XC6SLX100T-N3FGG484C		

### Produkty powiązane

 <p><b>XC6SLX100T-N3FGG900C</b>          Producent: Xilinx          Opis: IC FPGA 498 I/O 900FBGA          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XC6SLX100T-N3FG676I</b>          Producent: Xilinx          Opis: IC FPGA 376 I/O 676FCBGA          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XC6SLX100T-N3FGG676C</b>          Producent: Xilinx          Opis: IC FPGA 376 I/O 676FBGA          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XC6SLX100T-N3FG900C</b>          Producent: Xilinx          Opis: IC FPGA 498 I/O 900FBGA          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XC6SLX100T-N3FGG484I</b>          Producent: Xilinx          Opis: IC FPGA 296 I/O 484FBGA          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XC6SLX150-2CSG484C</b>          Producent: Xilinx          Opis: IC FPGA 338 I/O 484CSBGA          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XC6SLX100T-N3FG676C</b>          Producent: Xilinx          Opis: IC FPGA 376 I/O 676FCBGA          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XC6SLX100T-N3FGG900I</b>          Producent: Xilinx          Opis: IC FPGA 498 I/O 900FBGA          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XC6SLX100T-N3FG484C</b>          Producent: Xilinx          Opis: IC FPGA 296 I/O 484FBGA          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XC6SLX100T-N3FG484I</b>          Producent: Xilinx          Opis: IC FPGA 296 I/O 484FBGA          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XC6SLX100T-N3FG900I</b>          Producent: Xilinx          Opis: IC FPGA 498 I/O 900FBGA          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XC6SLX100T-N3FGG676I</b>          Producent: Xilinx          Opis: IC FPGA 376 I/O 676FBGA          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>