



**Xilinx**  
ALL PROGRAMMABLE.



**XILINX**  
ALL PROGRAMMABLE.

**XC5VLX110T-2FFV1136C**

Part Number:	XC5VLX110T-2FFV1136C
Producent / marka:	Xilinx
Opis produktu	IC FPGA 640 I/O 1136FCBGA <a href="#">PDF</a> 1.XC5VLX110T-2FFV1136C.pdf <a href="#">PDF</a> 2.XC5VLX110T-2FFV1136C.pdf <a href="#">PDF</a> 3.XC5VLX110T-2FFV1136C.pdf
Arkusze danych:	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Status RoHS	Hongkong
Statek z	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Sposób wysyłki	

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













## Specyfikacje XC5VLX110T-2FFV1136C

PART NUMBER	XC5VLX110T-2FFV1136C
PRODUCENT	Xilinx
OPIS	IC FPGA 640 I/O 1136FCBGA
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	<a href="#">PDF</a> 1.XC5VLX110T-2FFV1136C.pdf <a href="#">PDF</a> 2.XC5VLX110T-2FFV1136C.pdf <a href="#">PDF</a> 3.XC5VLX110T-2FFV1136C.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	0.95 V ~ 1.05 V
WSZYSTKICH RAM BITY	5455872
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	1136-FCBGA (35x35)
SERIA	Virtex@-5 LXT
PACKAGE / CASE	1136-BBGA, FCBGA
TEMPERATURA ROBOCZA	0°C ~ 85°C (TJ)
IŁOŚĆ LOGIC ELEMENTS / KOMÓRKI	110592
IŁOŚĆ LABS / CLBS	8640
LICZBA I / O	640
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	4 (72 Hours)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	10 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant

## Powiązane tagi

Xilinx XC5VLX110T-2FFV1136C	Dystrybutor XC5VLX110T-2FFV1136C	Dostawca XC5VLX110T-2FFV1136C
Cena XC5VLX110T-2FFV1136C	Zdjęcia XC5VLX110T-2FFV1136C	Obraz XC5VLX110T-2FFV1136C
Arkusze danych XC5VLX110T-2FFV1136C PDF	XC5VLX110T-2FFV1136C Pobierz arkusz danych	Arkusze danych XC5VLX110T-2FFV1136C
Zdjęcie XC5VLX110T-2FFV1136C	Kup XC5VLX110T-2FFV1136C	Kup Xilinx XC5VLX110T-2FFV1136C
Xilinx XC5VLX110T-2FFV1136C	Xilinx Dostawca	Dystrybutor Xilinx
Xilinx XC5VLX110T-2FFV1136C	Xilinx Inc. XC5VLX110T-2FFV1136C	

## Produkty powiązane

 <p><b>XC5VLX110T-2FFG1136C</b>          Producenci: Xilinx          Opis: IC FPGA 640 I/O 1136FCBGA          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XC5VLX155-1FF1153I</b>          Producenci: Xilinx          Opis: IC FPGA 800 I/O 1153FCBGA          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XC5VLX110T-2FFG1738C</b>          Producenci: Xilinx          Opis: IC FPGA 680 I/O 1738FCBGA          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XC5VLX110T-3FF1136C</b>          Producenci: Xilinx          Opis: IC FPGA 640 I/O 1136FCBGA          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XC5VLX110T-3FFG1738C</b>          Producenci: Xilinx          Opis: IC FPGA 680 I/O 1738FCBGA          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XC5VLX110T-2FFG1738I</b>          Producenci: Xilinx          Opis: IC FPGA 680 I/O 1738FCBGA          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XC5VLX110T-2FFG1136I</b>          Producenci: Xilinx          Opis: IC FPGA 640 I/O 1136FCBGA          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XC5VLX110T-3FFG1136C</b>          Producenci: Xilinx          Opis: IC FPGA 640 I/O 1136FCBGA          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XC5VLX110T-3FF1738C</b>          Producenci: Xilinx Inc.          Opis: IC FPGA 680 I/O 1738FCBGA          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XC5VLX110T-2FF1738I</b>          Producenci: Xilinx          Opis: IC FPGA 680 I/O 1738FCBGA          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XC5VLX110T-2FF1738C</b>          Producenci: Xilinx          Opis: IC FPGA 680 I/O 1738FCBGA          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XC5VLX155-1FF1153C</b>          Producenci: Xilinx          Opis: IC FPGA 800 I/O 1153FCBGA          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>