




XC5VLX110T-3FF1738C

Cikkszám:	XC5VLX110T-3FF1738C
Gyártó / Márka:	XMOS
Termékleírás	IC FPGA 680 I/O 1738FCBGA PDF 1.XC5VLX110T-3FF1738C.pdf PDF 2.XC5VLX110T-3FF1738C.pdf PDF 3.XC5VLX110T-3FF1738C.pdf
Adatlapokat:	
RoHS állapota	 Ólom / RoHS nem megfelelő
Innen szállítva	Hong Kong
Szállítási út	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[AJÁNLATKÉRÉS](#)

A kép lehet reprezentáció. Lásd a termékadatok specifikációit.













Az XC5VLX110T-3FF1738C specifikációi

CIKKSZÁM	XC5VLX110T-3FF1738C
GYÁRTÓ	Xilinx Inc.
LEÍRÁS	IC FPGA 680 I/O 1738FCBGA
ÓLIMMENTES ÁLLAPOT / ROHS ÁLLAPOT	Ólom / RoHS nem megfelelő
ADATLAP	PDF 1.XC5VLX110T-3FF1738C.pdf PDF 2.XC5VLX110T-3FF1738C.pdf PDF 3.XC5VLX110T-3FF1738C.pdf
FESZÜLTSGELOSZTÁS	1738-FCBGA (42.5x42.5)
ÖSSZESEN RAM BITEK	110592
SHELL STYLE	0.95 V ~ 1.05 V
SOROZAT	Virtex@-5 LXT
POLARIZÁCIÓ	1738-BBGA, FCBGA
ÜZEMI HŐMÉRSÉKLET	0°C ~ 85°C (TJ)
LOGIKAI ELEMELK / CELLÁK SZÁMA	8640
SZERELÉSI TÍPUS	Surface Mount
NEDVESSÉGÉRZÉKENYSÉGI SZINT (MSL)	4 (72 Hours)
A GYÁRTÓ SZABVÁNYOS LEADÁSI IDEJE	6 Weeks
GYÁRTÁSI SZÁM	XC5VLX110T-3FF1738C
LEÍRÁS	IC FPGA 680 I/O 1738FCBGA
MAGTÍPUS	5455872
ÓRAJEL	680

Kapcsolódó címkék

XMOS XC5VLX110T-3FF1738C	XC5VLX110T-3FF1738C Forgalmazó	XC5VLX110T-3FF1738C szállító
XC5VLX110T-3FF1738C ár	XC5VLX110T-3FF1738C képek	XC5VLX110T-3FF1738C kép
XC5VLX110T-3FF1738C PDF adatlap	XC5VLX110T-3FF1738C Adatlap letöltése	XC5VLX110T-3FF1738C adatlap
XC5VLX110T-3FF1738C készlet	Vásároljon XC5VLX110T-3FF1738C-et	Vásároljon XMOS XC5VLX110T-3FF1738C-et
XMOS XC5VLX110T-3FF1738C	XMOS szállító	XMOS Forgalmazó
XMOS XC5VLX110T-3FF1738C		

Kapcsolódó termékek

 <p>XC5VLX155-1FF1153I Gyártók: Xilinx Leírás: IC FPGA 800 I/O 1153FCBGA Raktáron: Out stock RFQ</p>	 <p>XC5VLX110T-2FFG1738C Gyártók: Xilinx Leírás: IC FPGA 680 I/O 1738FCBGA Raktáron: Out stock RFQ</p>
 <p>XC5VLX155-1FF1153C Gyártók: Xilinx Leírás: IC FPGA 800 I/O 1153FCBGA Raktáron: Out stock RFQ</p>	 <p>XC5VLX110T-2FFG1136C Gyártók: Xilinx Leírás: IC FPGA 640 I/O 1136FCBGA Raktáron: Out stock RFQ</p>
 <p>XC5VLX110T-2FFG1738I Gyártók: Xilinx Leírás: IC FPGA 680 I/O 1738FCBGA Raktáron: Out stock RFQ</p>	 <p>XC5VLX110T-3FFG1136C Gyártók: Xilinx Leírás: IC FPGA 640 I/O 1136FCBGA Raktáron: Out stock RFQ</p>
 <p>XC5VLX110T-3FFG1738C Gyártók: Xilinx Leírás: IC FPGA 680 I/O 1738FCBGA Raktáron: Out stock RFQ</p>	 <p>XC5VLX110T-3FF1136C Gyártók: Xilinx Leírás: IC FPGA 640 I/O 1136FCBGA Raktáron: Out stock RFQ</p>
 <p>XC5VLX155-1FF1760I Gyártók: Xilinx Leírás: IC FPGA 800 I/O 1760FBGA Raktáron: Out stock RFQ</p>	 <p>XC5VLX110T-2FFG1136I Gyártók: Xilinx Leírás: IC FPGA 640 I/O 1136FCBGA Raktáron: Out stock RFQ</p>
 <p>XC5VLX155-1FF1760C Gyártók: Xilinx Leírás: IC FPGA 800 I/O 1760FBGA Raktáron: Out stock RFQ</p>	 <p>XC5VLX110T-2FFV1136C Gyártók: Xilinx Leírás: IC FPGA 640 I/O 1136FCBGA Raktáron: Out stock RFQ</p>