



Billedet kan være representation.  
Se specifikationer for produktoplysninger.

### XC7VX1140T-1FLG1928C

Varenummer: **XC7VX1140T-1FLG1928C**  
 Produkt beskrivelse: IC FPGA 480 I/O 1928FCBGA  
 RoHs Status: Indeholder bly / RoHS ikke-kompatibel  
 Dataark: [1.XC7VX1140T-1FLG1928C.pdf](#)  
[2.XC7VX1140T-1FLG1928C.pdf](#)

Producent / Mærke: XMOS  
 Skib fra: Hong Kong  
 Forsendelsesmåde: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SEND FORESPØRGSEL](#)

### Produktoplysninger

Varenummer	XC7VX1140T-1FLG1928C	Fabrikant	XMOS
Beskrivelse	IC FPGA 480 I/O 1928FCBGA	Blyfri Status / RoHS Status	Indeholder bly / RoHS ikke-kompatibel
Datablad	1.XC7VX1140T-1FLG1928C.pdf2.XC7VX1140T-1FLG1928C.pdf		
Spænding - Opdeling	1928-FCBGA (45x45)	Samlet RAM-bit	1139200
Shell Style	0.97 V ~ 1.03 V	Serie	Virtex®-7 XT
Polarisering	1924-BBGA, FCBGA	Driftstemperatur	0°C ~ 85°C (TJ)
Antal logiske elementer / celler	89000	Monteringstype	Surface Mount
Fugtfølsomhedsniveau (MSL)	4 (72 Hours)	Fabrikantens standard ledetid	6 Weeks
Producentens varenummer	XC7VX1140T-1FLG1928C	Beskrivelse	IC FPGA 480 I/O 1928FCBGA
Kerne Type	69304320	Clock Rate	480

### Relaterede produkter

 <b>XC7VX1140T-1FL1928C</b> producenter: Xilinx Beskrivelse: IC FPGA 480 I/O 1928FCBGA Hent: <a href="#">XC7VX1140T-1FL1928C.pdf</a> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>XC7VX1140T-1FLG1928I</b> producenter: Xilinx Beskrivelse: IC FPGA 480 I/O 1928FCBGA Hent: <a href="#">XC7VX1140T-1FLG1928I.pdf</a> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>XC7VX1140T-2FLG1930C</b> producenter: Xilinx Beskrivelse: IC FPGA 1100 I/O 1930FCBGA Hent: <a href="#">XC7VX1140T-2FLG1930C.pdf</a> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>XC7VH870T-L2FLG1932E</b> producenter: Xilinx Inc. Beskrivelse: IC FPGA 300 I/O 1932FCBGA Hent: <a href="#">XC7VH870T-L2FLG1932E.pdf</a> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>XC7VX1140T-1FLG1926C</b> producenter: Xilinx Beskrivelse: IC FPGA 720 I/O 1926FCBGA Hent: <a href="#">XC7VX1140T-1FLG1926C.pdf</a> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>XC7VX1140T-2FLG1928C</b> producenter: Xilinx Beskrivelse: IC FPGA 480 I/O 1928FCBGA Hent: <a href="#">XC7VX1140T-2FLG1928C.pdf</a> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>XC7VH870T-G2FLG1932E</b> producenter: Xilinx Inc. Beskrivelse: IC FPGA 300 I/O 1932FCBGA Hent: <a href="#">XC7VH870T-G2FLG1932E.pdf</a> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>XC7VX1140T-1FLG1930C</b> producenter: Xilinx Beskrivelse: IC FPGA 1100 I/O 1930FCBGA Hent: <a href="#">XC7VX1140T-1FLG1930C.pdf</a> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>XC7VX1140T-1FLG1926I</b> producenter: Xilinx Beskrivelse: IC FPGA 720 I/O 1926FCBGA Hent: <a href="#">XC7VX1140T-1FLG1926I.pdf</a> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>XC7VH870T-2FLG1932C</b> producenter: Xilinx Beskrivelse: IC FPGA 300 I/O 1932FCBGA Hent: <a href="#">XC7VH870T-2FLG1932C.pdf</a> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>XC7VX1140T-1FLG1930I</b> producenter: Xilinx Beskrivelse: IC FPGA 1100 I/O 1930FCBGA Hent: <a href="#">XC7VX1140T-1FLG1930I.pdf</a> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>XC7VX1140T-2FLG1926C</b> producenter: Xilinx Beskrivelse: IC FPGA 720 I/O 1926FCBGA Hent: <a href="#">XC7VX1140T-2FLG1926C.pdf</a> <input type="button" value="RFQ"/>

### Relaterede tags

- XMOS XC7VX1140T-1FLG1928C
- XC7VX1140T-1FLG1928C Pris
- XC7VX1140T-1FLG1928C PDF-datablad
- XC7VX1140T-1FLG1928C Lager
- XMOS XC7VX1140T-1FLG1928C
- XMOS XC7VX1140T-1FLG1928C
- XC7VX1140T-1FLG1928C-distributør
- XC7VX1140T-1FLG1928C-billeder
- XC7VX1140T-1FLG1928C Download datablad
- Køb XC7VX1140T-1FLG1928C
- XMOS Leverandør
- XC7VX1140T-1FLG1928C leverandør
- XC7VX1140T-1FLG1928C-billede
- XC7VX1140T-1FLG1928C-datablad
- Køb XMOS XC7VX1140T-1FLG1928C
- XMOS-distributør

