



### XC4VLX160-11FF1513C

Teilenummer: **XC4VLX160-11FF1513C**  
 Produktbeschreibung: IC FPGA 960 I/O 1513FCBGA  
 RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform  
 Datenblätter: [1.XC4VLX160-11FF1513C.pdf](#)  
[2.XC4VLX160-11FF1513C.pdf](#)

Hersteller / Marke: XMOS  
 Liefern von: Hong Kong  
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

Bild kann Darstellung sein.  
 Produktdetails siehe Spezifikationen.

#### Produktdetails

Teilenummer	XC4VLX160-11FF1513C	Hersteller	XMOS
Beschreibung	IC FPGA 960 I/O 1513FCBGA	Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Datenblatt	1.XC4VLX160-11FF1513C.pdf2.XC4VLX160-11FF1513C.pdf		
Spannung - Durchschlag	1513-FCBGA (40x40)	Gesamt-RAM-Bits	152064
Gehäuseausführung	1.14 V ~ 1.26 V	Serie	Virtex®-4 LX
Polarisation	1513-BBGA, FCBGA	Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	16896	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	2A (4 Weeks)	Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Hersteller-Teilenummer	XC4VLX160-11FF1513C	Beschreibung	IC FPGA 960 I/O 1513FCBGA
Kern Typ	5308416	Taktfrequenz	960

#### Verwandte Produkte

 <b>XC4VLX160-11FF1148I</b> Hersteller: Xilinx Beschreibung: IC FPGA 768 I/O 1148FCBGA Herunterladen: <a href="#">XC4VLX160-11FF1148I.pdf</a>	<input type="button" value="RFQ"/>	 <b>XC4VLX160-10FFG1513C</b> Hersteller: Xilinx Beschreibung: IC FPGA 960 I/O 1513FCBGA Herunterladen: <a href="#">XC4VLX160-10FFG1513C.pdf</a>	<input type="button" value="RFQ"/>
 <b>XC4VLX160-11FFG1148I</b> Hersteller: Xilinx Beschreibung: IC FPGA 768 I/O 1148FCBGA Herunterladen: <a href="#">XC4VLX160-11FFG1148I.pdf</a>	<input type="button" value="RFQ"/>	 <b>XC4VLX160-11FF1513I</b> Hersteller: Xilinx Beschreibung: IC FPGA 960 I/O 1513FCBGA Herunterladen: <a href="#">XC4VLX160-11FF1513I.pdf</a>	<input type="button" value="RFQ"/>
 <b>XC4VLX160-11FFG1513C</b> Hersteller: Xilinx Inc. Beschreibung: IC FPGA 960 I/O 1513FCBGA Herunterladen: <a href="#">XC4VLX160-11FFG1513C.pdf</a>	<input type="button" value="RFQ"/>	 <b>XC4VLX160-10FFG1513I</b> Hersteller: Xilinx Inc. Beschreibung: IC FPGA 960 I/O 1513FCBGA Herunterladen: <a href="#">XC4VLX160-10FFG1513I.pdf</a>	<input type="button" value="RFQ"/>
 <b>XC4VLX160-11FFG1148C</b> Hersteller: Xilinx Beschreibung: IC FPGA 768 I/O 1148FCBGA Herunterladen: <a href="#">XC4VLX160-11FFG1148C.pdf</a>	<input type="button" value="RFQ"/>	 <b>XC4VLX160-10FFG1148I</b> Hersteller: Xilinx Beschreibung: IC FPGA 768 I/O 1148FCBGA Herunterladen: <a href="#">XC4VLX160-10FFG1148I.pdf</a>	<input type="button" value="RFQ"/>
 <b>XC4VLX160-12FF1148C</b> Hersteller: Xilinx Inc. Beschreibung: IC FPGA 768 I/O 1148FCBGA Herunterladen: <a href="#">XC4VLX160-12FF1148C.pdf</a>	<input type="button" value="RFQ"/>	 <b>XC4VLX160-11FFG1513I</b> Hersteller: Xilinx Inc. Beschreibung: IC FPGA 960 I/O 1513FCBGA Herunterladen: <a href="#">XC4VLX160-11FFG1513I.pdf</a>	<input type="button" value="RFQ"/>
 <b>XC4VLX160-11FF1148C</b> Hersteller: Xilinx Beschreibung: IC FPGA 768 I/O 1148FCBGA Herunterladen: <a href="#">XC4VLX160-11FF1148C.pdf</a>	<input type="button" value="RFQ"/>	 <b>XC4VLX160-10FFG1148C</b> Hersteller: Xilinx Beschreibung: IC FPGA 768 I/O 1148FCBGA Herunterladen: <a href="#">XC4VLX160-10FFG1148C.pdf</a>	<input type="button" value="RFQ"/>

#### Verwandte Tags

- XMOS XC4VLX160-11FF1513C
- XC4VLX160-11FF1513C Preis
- XC4VLX160-11FF1513C PDF-Datenblatt
- XC4VLX160-11FF1513C Aktie
- XMOS XC4VLX160-11FF1513C
- XMOS XC4VLX160-11FF1513C
- XC4VLX160-11FF1513C-Verteiler
- XC4VLX160-11FF1513C Bilder
- XC4VLX160-11FF1513C Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie XC4VLX160-11FF1513C
- XMOS Lieferant
- XC4VLX160-11FF1513C Lieferant
- XC4VLX160-11FF1513C-Bild
- XC4VLX160-11FF1513C-Datenblatt
- Kaufen Sie XMOS XC4VLX160-11FF1513C
- XMOS-Verteiler