



XC6VCX130T-1FF484I

Teilenummer: **XC6VCX130T-1FF484I**
 Produktbeschreibung: IC FPGA 240 I/O 484FCBGA
 RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
 Datenblätter: [1.XC6VCX130T-1FF484I.pdf](#)
[2.XC6VCX130T-1FF484I.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	XC6VCX130T-1FF484I	Hersteller	XMOS
Beschreibung	IC FPGA 240 I/O 484FCBGA	Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Datenblatt	1.XC6VCX130T-1FF484I.pdf2.XC6VCX130T-1FF484I.pdf		
Spannung - Durchschlag	484-FCBGA (23x23)	Gesamt-RAM-Bits	128000
Gehäuseausführung	0.95 V ~ 1.05 V	Serie	Virtex®-6 CXT
Polarisation	484-BBGA, FCBGA	Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	10000	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	4 (72 Hours)	Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Hersteller-Teilenummer	XC6VCX130T-1FF484I	Beschreibung	IC FPGA 240 I/O 484FCBGA
Kern Typ	9732096	Taktfrequenz	240

Verwandte Produkte

<p>XC6SLX9-N3FTG256C Hersteller: Xilinx Beschreibung: IC FPGA 186 I/O 256FTBGA Herunterladen: XC6SLX9-N3FTG256C.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XC6T-644 Hersteller: Omron Beschreibung: CONNECTR 64POS STRAIN RELIEF DIN Herunterladen: XC6T-644.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XC6VCX130T-1FFG484C Hersteller: Xilinx Beschreibung: IC FPGA 240 I/O 484FCBGA Herunterladen: XC6VCX130T-1FFG484C.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XC6VCX130T-1FF1156I Hersteller: Xilinx Inc. Beschreibung: IC FPGA 600 I/O 1156FCBGA Herunterladen: XC6VCX130T-1FF1156I.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XC6VCX130T-1FF784I Hersteller: Xilinx Inc. Beschreibung: IC FPGA 400 I/O 784FCBGA Herunterladen: XC6VCX130T-1FF784I.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XC6VCX130T-1FFG1156C Hersteller: Xilinx Beschreibung: IC FPGA 600 I/O 1156FCBGA Herunterladen: XC6VCX130T-1FFG1156C.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XC6VCX130T-1FFG1156I Hersteller: Xilinx Beschreibung: IC FPGA 600 I/O 1156FCBGA Herunterladen: XC6VCX130T-1FFG1156I.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XC6VCX130T-1FFG484I Hersteller: Xilinx Beschreibung: IC FPGA 240 I/O 484FCBGA Herunterladen: XC6VCX130T-1FFG484I.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XC6VCX130T-1FF484C Hersteller: Xilinx Inc. Beschreibung: IC FPGA 240 I/O 484FCBGA Herunterladen: XC6VCX130T-1FF484C.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XC6VCX130T-1FF784C Hersteller: Xilinx Inc. Beschreibung: IC FPGA 400 I/O 784FCBGA Herunterladen: XC6VCX130T-1FF784C.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XC6SLX9-N3FTG256I Hersteller: Xilinx Inc. Beschreibung: IC FPGA 186 I/O 256FTBGA Herunterladen: XC6SLX9-N3FTG256I.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XC6VCX130T-1FF1156C Hersteller: Xilinx Inc. Beschreibung: IC FPGA 600 I/O 1156FCBGA Herunterladen: XC6VCX130T-1FF1156C.pdf</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

- XMOS XC6VCX130T-1FF484I
- XC6VCX130T-1FF484I Preis
- XC6VCX130T-1FF484I PDF-Datenblatt
- XC6VCX130T-1FF484I Aktie
- XMOS XC6VCX130T-1FF484I
- XMOS XC6VCX130T-1FF484I
- XC6VCX130T-1FF484I-Verteiler
- XC6VCX130T-1FF484I Bilder
- XC6VCX130T-1FF484I Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie XC6VCX130T-1FF484I
- XMOS Lieferant
- XC6VCX130T-1FF484I Lieferant
- XC6VCX130T-1FF484I-Bild
- XC6VCX130T-1FF484I-Datenblatt
- Kaufen Sie XMOS XC6VCX130T-1FF484I
- XMOS-Verteiler