

XCV200E-6FG456C

Hersteller Teilenummer:	XCV200E-6FG456C
Hersteller / Marke	Xilinx
Teil der Beschreibung:	IC FPGA 284 I/O 456FBGA
Datenblätter:	XCV200E-6FG456C.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 300 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

XCV200E-6FG456C 100% Neu Original 300 pcs auf Lager, Finden Sie XCV200E-6FG456C Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, XCV200E-6FG456C kaufen Xilinx mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage XCV200E-6FG456C: Info@IC-Components.com















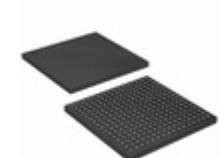















Die Spezifikationen von XCV200E-6FG456C

Teilenummer	XCV200E-6FG456C	Hersteller / Marke	Xilinx
Serie	Virtex®-E	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Basisteilenummer	XCV200E	Verpackung / Gehäuse	456-BBGA
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	456-FBGA (23x23)
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TJ)	Spannungsversorgung	1.71 V ~ 1.89 V
Anzahl der Gates	306393	Anzahl der E / A	284
Anzahl der LABs / CLBs	1176	Anzahl der Logikelemente / Zellen	5292
Gesamt-RAM-Bits	114688	Bestandsmenge	300 pcs Stock
Kategorie	Integrierte Schaltkreise (ICS) > Embedded-FPGAs (Field Programmable Gate Array)	Beschreibung	IC FPGA 284 I/O 456FBGA
Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform		

In XCV200E-6FG456C enthaltene Keywords

Xilinx XCV200E-6FG456C	XCV200E-6FG456C-Teil	XCV200E-6FG456C Preis	XCV200E-6FG456C-Vertriebspartner
XCV200E-6FG456C Technisch	XCV200E-6FG456C-Bestand	XCV200E-6FG456C Inventar	XCV200E-6FG456C Lieferant
XCV200E-6FG456C Online-Bestellung	XCV200E-6FG456C Anfrage	XCV200E-6FG456C-Bild	XCV200E-6FG456C Bild
XCV200E-6FG456C pdf	XCV200E-6FG456C Datenblatt	XCV200E-6FG456C Datenblatt	XCV200E-6FG456C pdf-Datenblatt
Laden Sie das XCV200E-6FG456C-Datenblatt herunter	Xilinx Hersteller	Xilinx XCV200E-6FG456C	Xilinx Inc. XCV200E-6FG456C

Sie können auch interessiert sein:

 <p>XCV200E-8PQ240C Beschreibung: IC FPGA 158 I/O 240QFP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>XCV200E-6PQ240C Beschreibung: IC FPGA 158 I/O 240QFP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>XCV300-4BG432C Beschreibung: IC FPGA 316 I/O 432MBGA Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>XCV200BG352AFP Beschreibung: XCV200BG352AFP N/A NA Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>XCV300-5BG352C Beschreibung: IC FPGA 260 I/O 352MBGA Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>XCV2000E-6BG560C Beschreibung: IC FPGA 404 I/O 560MBGA Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>XCV2000E-8BG560C Beschreibung: IC FPGA 404 I/O 560MBGA Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>XCV300-4BG432CES Beschreibung: XCV300-4BG432CES XILINX BGA Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>XCV200-6BG352C Beschreibung: IC FPGA 260 I/O 352MBGA Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>XCV200E-FG256AGT Beschreibung: XCV200E-FG256AGT XILINX BGA Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>XCV300-4PQ240C Beschreibung: IC FPGA 166 I/O 240QFP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>XCV2000E-7BG728C Beschreibung: XCV2000E-7BG728C XILINX BGA Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>XCV300-4BG352C Beschreibung: IC FPGA 260 I/O 352MBGA Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>XCV200E-6CS144I Beschreibung: IC FPGA 94 I/O 144CSBGA Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>XCV200E-6FG256C Beschreibung: IC FPGA 176 I/O 256FBGA Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>XCV300-4BG352I Beschreibung: IC FPGA 260 I/O 352MBGA Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>XCV200E-6FGG456C Beschreibung: XCV200E-6FGG456C XILINX BGA Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>XCV300-4FG456I Beschreibung: IC FPGA 312 I/O 456FBGA Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>XCV2000E-7FG1156C Beschreibung: IC FPGA 804 I/O 1156FBGA Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>XCV200E-7FG456C Beschreibung: IC FPGA 284 I/O 456FBGA Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>XCV200-6PQ240I Beschreibung: XCV200-6PQ240I XILINX QFP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>XCV200-6FG456C Beschreibung: IC FPGA 284 I/O 456FBGA Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>XCV200E-8BG352C Beschreibung: IC FPGA 260 I/O 352MBGA Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>XCV300-4PQ240I Beschreibung: IC FPGA 166 I/O 240QFP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>XCV2000E-6FG1156C Beschreibung: IC FPGA 804 I/O 1156FBGA Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>XCV200E-7BG352C Beschreibung: IC FPGA 260 I/O 352MBGA Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>XCV200E-6BG352I Beschreibung: XCV200E-6BG352I XILINX BGA Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>XCV2000E-6FG680C Beschreibung: IC FPGA 512 I/O 680FBGA Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>XCV2000E-8FG1156C Beschreibung: IC FPGA 804 I/O 1156FBGA Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>XCV200E-6BG352C Beschreibung: IC FPGA 260 I/O 352MBGA Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong