



**XC2S200-5FG256C**

Hersteller Teilenummer:	XC2S200-5FG256C
Hersteller / Marke	Xilinx
Teil der Beschreibung:	IC FPGA 176 I/O 256FBGA
Datenblätter:	<a href="#">XC2S200-5FG256C.pdf</a>
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 400 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**XC2S200-5FG256C** 100% Neu Original 400 pcs auf Lager, Finden Sie XC2S200-5FG256C Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, XC2S200-5FG256C kaufen Xilinx mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage XC2S200-5FG256C: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Die Spezifikationen von XC2S200-5FG256C

Teilenummer	XC2S200-5FG256C	Hersteller / Marke	Xilinx
Serie	Spartan®-II	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Basisteilenummer	XC2S200	Verpackung / Gehäuse	256-BGA
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	256-FBGA (17x17)
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TJ)	Spannungsversorgung	2.375 V ~ 2.625 V
Anzahl der Gates	200000	Anzahl der E / A	176
Anzahl der LABs / CLBs	1176	Anzahl der Logikelemente / Zellen	5292
Gesamt-RAM-Bits	57344	Bestandsmenge	400 pcs Stock
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltkreise (ICS) &gt; Embedded-FPGAs (Field Programmable Gate Array)</a>	Beschreibung	IC FPGA 176 I/O 256FBGA
Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform		

In XC2S200-5FG256C enthaltene Keywords

Xilinx XC2S200-5FG256C	XC2S200-5FG256C-Teil	XC2S200-5FG256C Preis	XC2S200-5FG256C-Vertriebspartner
XC2S200-5FG256C Technisch	XC2S200-5FG256C-Bestand	XC2S200-5FG256C Inventar	XC2S200-5FG256C Lieferant
XC2S200-5FG256C Online-Bestellung	XC2S200-5FG256C Anfrage	XC2S200-5FG256C-Bild	XC2S200-5FG256C Bild
XC2S200-5FG256C pdf	XC2S200-5FG256C Datenblatt	XC2S200-5FG256C Datenblatt	XC2S200-5FG256C pdf-Datenblatt
Laden Sie das XC2S200-5FG256C-Datenblatt herunter	Xilinx Hersteller	Xilinx XC2S200-5FG256C	Xilinx Inc. XC2S200-5FG256C

Sie können auch interessiert sein:

<p><b>XC2S200-4PQ208I</b> Beschreibung: XC2S200-4PQ208I XILINX QFP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>XC2S150E-6FG456C</b> Beschreibung: XC2S150E-6FG456C XILINX BGA Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>XC2S200-5FGG256I</b> Beschreibung: IC FPGA 176 I/O 256FBGA Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>XC2S200-5PQ208C</b> Beschreibung: IC FPGA 140 I/O 208QFP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>XC2S200-5FG256FC</b> Beschreibung: XC2S200-5FG256FC XILINX BGA Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>XC2S150E-6FT256C</b> Beschreibung: XC2S150E-6FT256C XILINX BGA Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>XC2S150E-6FG456I</b> Beschreibung: XC2S150E-6FG456I XILINX BGA Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>XC2S150E-6FGG456C</b> Beschreibung: XC2S150E-6FGG456C XILINX BGA Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>XC2S150E-6PQG208I</b> Beschreibung: XC2S150E-6PQG208I XILINX QFP208 Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>XC2S200-5PQ208</b> Beschreibung: XC2S200-5PQ208 XILINX QFP-208 Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>XC2S200-5PQG208I</b> Beschreibung: IC FPGA 140 I/O 208QFP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>XC2S200-5FGG456I</b> Beschreibung: IC FPGA 284 I/O 456FBGA Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>XC2S200-5FFG256C</b> Beschreibung: XC2S200-5FFG256C XILINX BGA Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>XC2S150-6PQG208C</b> Beschreibung: IC FPGA 140 I/O 208QFP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>XC2S150-FG456AMS</b> Beschreibung: XC2S150-FG456AMS XILINX BGA Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>XC2S200-5PQ208I</b> Beschreibung: IC FPGA 140 I/O 208QFP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>XC2S150E-6PQG208C</b> Beschreibung: XC2S150E-6PQG208C XILINX QFP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>XC2S200-5FGG256C</b> Beschreibung: IC FPGA 176 I/O 256FBGA Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>XC2S200-5PQG208C</b> Beschreibung: IC FPGA 140 I/O 208QFP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>XC2S150EFTG256AGT</b> Beschreibung: XC2S150EFTG256AGT XILINX BGA Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>XC2S200-6FG256C</b> Beschreibung: IC FPGA 176 I/O 256FBGA Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>XC2S150E</b> Beschreibung: XC2S150E XILINX BGA Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>XC2S150E-6FTG256C</b> Beschreibung: XC2S150E-6FTG256C XILINX BGA Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>XC2S150-6PQG</b> Beschreibung: XC2S150-6PQG XILINX QFP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>XC2S200-5FGG456C</b> Beschreibung: IC FPGA 284 I/O 456FBGA Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>XC2S200-5FG456I</b> Beschreibung: IC FPGA 284 I/O 456FBGA Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>XC2S200-4PQG208I</b> Beschreibung: XC2S200-4PQG208I XILINX QFP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>XC2S200-5FG456C0641</b> Beschreibung: XC2S200-5FG456C0641 XILINX BGA Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>XC2S200-5FG456C</b> Beschreibung: IC FPGA 284 I/O 456FBGA Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>XC2S200-5FG256I</b> Beschreibung: IC FPGA 176 I/O 256FBGA Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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