



### XC2C64A-7VQG44I

Hersteller Teilenummer:	XC2C64A-7VQG44I
Hersteller / Marke	Xilinx
Teil der Beschreibung:	IC CPLD 64MC 6.7NS 44VQFP
Datenblätter:	XC2C64A-7VQG44I(1).pdf XC2C64A-7VQG44I(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 800 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**XC2C64A-7VQG44I** 100% Neu Original 800 pcs auf Lager, Finden Sie XC2C64A-7VQG44I Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, XC2C64A-7VQG44I kaufen Xilinx mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage XC2C64A-7VQG44I: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Die Spezifikationen von XC2C64A-7VQG44I

Teilenummer	XC2C64A-7VQG44I	Hersteller / Marke	Xilinx
Serie	CoolRunner II	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Basisteilenummer	XC2C64A	Verpackung / Gehäuse	44-TQFP
Verpackung	Tray	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	44-VQFP (10x10)	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Programmierbarer Typ	In System Programmable	Verzögerungszeit tpd (1) Max	6.7ns
Versorgungsspannung - intern	1.7 V ~ 1.9 V	Anzahl der logischen Elemente / Blöcke	4
Anzahl der Makrozellen	64	Anzahl der Gates	1500
Anzahl der E / A	33	Andere Namen	122-1708 XC2C64A-7VQG44I-ND XC2C64A7VQG44I
Bestandsmenge	800 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Integrierte schaltkreise (ICS)</a> > <a href="#">Embedded-CPLDs (komplexe programmierbare Logik-Ger</a>
Beschreibung	IC CPLD 64MC 6.7NS 44VQFP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

### In XC2C64A-7VQG44I enthaltene Keywords

Xilinx XC2C64A-7VQG44I	XC2C64A-7VQG44I-Teil	XC2C64A-7VQG44I Preis	XC2C64A-7VQG44I-Vertriebspartner
XC2C64A-7VQG44I Technisch	XC2C64A-7VQG44I-Bestand	XC2C64A-7VQG44I Inventar	XC2C64A-7VQG44I Lieferant
XC2C64A-7VQG44I Online-Bestellung	XC2C64A-7VQG44I Anfrage	XC2C64A-7VQG44I-Bild	XC2C64A-7VQG44I Bild
XC2C64A-7VQG44I pdf	XC2C64A-7VQG44I Datenblatt	XC2C64A-7VQG44I Datenblatt	XC2C64A-7VQG44I pdf-Datenblatt
Laden Sie das XC2C64A-7VQG44I-Datenblatt herunter	Xilinx Hersteller	Xilinx XC2C64A-7VQG44I	Xilinx Inc. XC2C64A-7VQG44I

### Sie können auch interessiert sein:

 <b>XC2S100-5FG256C</b> Beschreibung: IC FPGA 176 I/O 256FBGA Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>XC2C64A-7PG56C</b> Beschreibung: XC2C64A-7PG56C XILINX BGA56 Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>XC2S100-5FG256I</b> Beschreibung: IC FPGA 176 I/O 256FBGA Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>XC2C64A-5VQG44C</b> Beschreibung: IC CPLD 64MC 4.6NS 44VQFP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>XC2S100-5PQ208C</b> Beschreibung: IC FPGA 140 I/O 208QFP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>XC2S100-5FG456CES</b> Beschreibung: XC2S100-5FG456CES XILINX BGA Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>XC2S100-5TQ144I</b> Beschreibung: IC FPGA 92 I/O 144TQFP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>XC2C64A-7CPG56C</b> Beschreibung: IC CPLD 64MC 6.7NS 56BGA Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 10500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>XC2S100-5TQC144C</b> Beschreibung: XC2S100-5TQC144C XILINX TQFP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>XC2C64A-7CPG56I</b> Beschreibung: IC CPLD 64MC 6.7NS 56CSBGA Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 3600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>XC2C64A-7VQG100I</b> Beschreibung: IC CPLD 64MC 6.7NS 100VQFP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>XC2C64A-5VQG100C</b> Beschreibung: IC CPLD 64MC 4.6NS 100VQFP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>XC2S100-6FGG256C</b> Beschreibung: IC FPGA 196 I/O 256FBGA Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>XC2S100-5TQG144C</b> Beschreibung: IC FPGA 92 I/O 144TQFP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>XC2S100-5FG256I</b> Beschreibung: IC FPGA 176 I/O 256FBGA Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>XC2C64A-7VQG100C</b> Beschreibung: IC CPLD 64MC 6.7NS 100VQFP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>XC2S100-5FGG256C</b> Beschreibung: IC FPGA 176 I/O 256FBGA Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>XC2S100-5PQG208I</b> Beschreibung: IC FPGA 140 I/O 208QFP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>XC2C64A-7VQ100C</b> Beschreibung: IC CPLD 64MC 6.7NS 100VQFP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>XC2C64A-7VQG44C</b> Beschreibung: IC CPLD 64MC 6.7NS 44VQFP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>XC2C64A-7CPG56C</b> Beschreibung: IC CPLD 64MC 6.7NS 56BGA Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>XC2C64A-7QFG48I</b> Beschreibung: IC CPLD 64MC 6.7NS 48QFN Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>XC2C64A-7F33C</b> Beschreibung: XC2C64A-7F33C XILINX BGA Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>XC2C64A-7PCG44C</b> Beschreibung: XC2C64A-7PCG44C XILINX PLCC Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>XC2S100-5TQG144I</b> Beschreibung: IC FPGA 92 I/O 144TQFP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>XC2C64A-7QFG48C</b> Beschreibung: IC CPLD 64MC 6.7NS 48QFN Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 8900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>XC2C64A-7PG56I</b> Beschreibung: XC2C64A-7PG56I XILINX BGA Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>XC2S100-5PQ208</b> Beschreibung: XC2S100-5PQ208 XILINX QFP208 Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>XC2S100-5PQG208C</b> Beschreibung: IC FPGA 140 I/O 208QFP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>XC2S100-5FG456C</b> Beschreibung: IC FPGA 196 I/O 456FBGA Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>



**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