



XCR3032XL-5VQG44C

Hersteller Teilenummer:	XCR3032XL-5VQG44C
Hersteller / Marke	Xilinx
Teil der Beschreibung:	IC CPLD 32MC 4.5NS 44VQFP
Datenblätter:	XCR3032XL-5VQG44C(1).pdf XCR3032XL-5VQG44C(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

XCR3032XL-5VQG44C 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie XCR3032XL-5VQG44C Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, XCR3032XL-5VQG44C kaufen Xilinx mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage XCR3032XL-5VQG44C: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von XCR3032XL-5VQG44C

Teilenummer	XCR3032XL-5VQG44C	Hersteller / Marke	Xilinx
Serie	CoolRunner XPLA3	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Verpackung / Gehäuse	44-TQFP	Verpackung	Tray
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	44-VQFP (10x10)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)	Programmierbarer Typ	In System Programmable (min 1K program/erase cycles)
Verzögerungszeit tpd (1) Max	4.5ns	Versorgungsspannung - intern	3 V ~ 3.6 V
Anzahl der logischen Elemente / Blöcke	2	Anzahl der Makrozellen	32
Anzahl der Gates	750	Anzahl der E / A	36
Bestandsmenge	100 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Embedded-CPLDs (komplexe programmierbare Logik-Ger
Beschreibung	IC CPLD 32MC 4.5NS 44VQFP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In XCR3032XL-5VQG44C enthaltene Keywords

Xilinx XCR3032XL-5VQG44C	XCR3032XL-5VQG44C-Teil	XCR3032XL-5VQG44C Preis	XCR3032XL-5VQG44C-Vertriebspartner
XCR3032XL-5VQG44C Technisch	XCR3032XL-5VQG44C-Bestand	XCR3032XL-5VQG44C Inventar	XCR3032XL-5VQG44C Lieferant
XCR3032XL-5VQG44C Online-Bestellung	XCR3032XL-5VQG44C Anfrage	XCR3032XL-5VQG44C-Bild	XCR3032XL-5VQG44C Bild
XCR3032XL-5VQG44C pdf	XCR3032XL-5VQG44C Datenblatt	XCR3032XL-5VQG44C Datenblatt	XCR3032XL-5VQG44C pdf-Datenblatt
Laden Sie das XCR3032XL-5VQG44C-Datenblatt herunter	Xilinx Hersteller	Xilinx XCR3032XL-5VQG44C	Xilinx Inc. XCR3032XL-5VQG44C

Sie können auch interessiert sein:

 XCR3064XL-10VQ1001 Beschreibung: IC CPLD 64MC 9.1NS 100VQFP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 XCR3064A-10CP56C Beschreibung: XCR3064A-10CP56C XILINX BGA Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 XCR3032XL-7VQ44C Beschreibung: IC CPLD 32MC 7NS 44VQFP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 XCR3032XL-10PC44C Beschreibung: XCR3032XL-10PC44C XILINX PLCC Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 XCR3064XL-10VQ44 Beschreibung: XCR3064XL-10VQ44 XILINX QFP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 XCR3032XL-7VQ44I Beschreibung: IC CPLD 32MC 7NS 44VQFP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 XCR3064-12PQ100C Beschreibung: XCR3064-12PQ100C XILINX QFP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 XCR3032C-12VQ44C Beschreibung: XCR3032C-12VQ44C XILINX QFP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 XCR3064A-10VQ44C Beschreibung: XCR3064A-10VQ44C XILINX QFP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 XCR3032XL-10CS48C Beschreibung: IC CPLD 32MC 9.1NS 48CSP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 16900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 XCR3032XL-VQ44 Beschreibung: XCR3032XL-VQ44 XILINX QFP44 Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 XCR3032A-10VQ44C Beschreibung: XCR3032A-10VQ44C XILINX QFP44 Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 XCR3032A-10VQ44CCONV Beschreibung: XCR3032A-10VQ44CCONV XILINX QFP44 Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 XCR3064XL-10CS48I Beschreibung: IC CPLD 64MC 9.1NS 48CSP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 XCR3064XL-10VQ44I Beschreibung: IC CPLD 64MC 9.1NS 44VQFP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 XCR3064XL-10VQ100C Beschreibung: IC CPLD 64MC 9.1NS 100VQFP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 XCR3032XL Beschreibung: XCR3032XL XILINX SMD Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 XCR3064XL-10CPG56C Beschreibung: IC CPLD 64MC 9.1NS 56CSP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 3900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 XCR3032XL-10VQ44I Beschreibung: IC CPLD 32MC 9.1NS 44VQFP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 XCR3064A-10VQ100C Beschreibung: XCR3064A-10VQ100C XILINX QFP100 Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 XCR3032XL-7VQ44C Beschreibung: IC CPLD 32MC 7NS 44VQFP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 XCR3032XL-5VQ44C Beschreibung: IC CPLD 32MC 4.5NS 44VQFP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 XCR3032XL-5VQ44 Beschreibung: XCR3032XL-5VQ44 XILINX TQFP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 XCR3032XL-10VQ44C Beschreibung: IC CPLD 32MC 9.1NS 44VQFP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 XCR3032C-10VQ44I Beschreibung: XCR3032C-10VQ44I XILINX QFP44 Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 XCR3032XL-7VQ44I Beschreibung: IC CPLD 32MC 7NS 44VQFP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 XCR3064XL-10VQ44C Beschreibung: IC CPLD 64MC 9.1NS 44VQFP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 XCR3032XL-10VQ44C Beschreibung: IC CPLD 32MC 9.1NS 44VQFP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 XCR3032-10PC44I Beschreibung: XCR3032-10PC44I XILINX PLCC44 Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 XCR3032XL-10CS48I Beschreibung: IC CPLD 32MC 9.1NS 48CSP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>



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 Shui Wai, neue Territorien, Hongkong