



**XCR3256XL-12TQG144I**

Hersteller Teilenummer:	XCR3256XL-12TQG144I
Hersteller / Marke	XILINX
Teil der Beschreibung:	
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	
Zustand des Lagers:	Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**XCR3256XL-12TQG144I** 100% Neu Original 5000 pcs auf Lager, Finden Sie XCR3256XL-12TQG144I Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, XCR3256XL-12TQG144I kaufen Xilinx mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage XCR3256XL-12TQG144I: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Die Spezifikationen von XCR3256XL-12TQG144I

Teilenummer	XCR3256XL-12TQG144I	Hersteller / Marke	XILINX
Versorgungsspannung - intern	2.7 V ~ 3.6 V	Supplier Device-Gehäuse	144-TQFP (20x20)
Serie	CoolRunner XPLA3	Programmierbarer Typ	In System Programmable (min 1K program/erase cycles)
Verpackung	Tray	Verpackung / Gehäuse	144-LQFP
Andere Namen	122-1970 XCR3256XL-12TQG144I-ND	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Makrozellen	256	Anzahl der logischen Elemente / Blöcke	16
Anzahl der E / A	120	Anzahl der Gates	6000
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	3 (168 Hours)
Verzögerungszeit tpd (1) Max	10.8ns	Bestandsmenge	5000 pcs Stock
Kategorie	<a href="#">Integrierte schaltkreise (ICS)</a> > <a href="#">Spezialisierte ICS</a>	Beschreibung	
Bleifreier Status / RoHS Status			

In XCR3256XL-12TQG144I enthaltene Keywords

Xilinx XCR3256XL-12TQG144I	XCR3256XL-12TQG144I-Teil	XCR3256XL-12TQG144I Preis	XCR3256XL-12TQG144I-Vertriebspartner
XCR3256XL-12TQG144I Technisch	XCR3256XL-12TQG144I-Bestand	XCR3256XL-12TQG144I Inventar	XCR3256XL-12TQG144I Lieferant
XCR3256XL-12TQG144I Online-Bestellung	XCR3256XL-12TQG144I Anfrage	XCR3256XL-12TQG144I-Bild	XCR3256XL-12TQG144I Bild
XCR3256XL-12TQG144I pdf	XCR3256XL-12TQG144I Datenblatt	XCR3256XL-12TQG144I Datenblatt	XCR3256XL-12TQG144I pdf-Datenblatt
Laden Sie das XCR3256XL-12TQG144I-Datenblatt herunter	Xilinx Hersteller	Xilinx XCR3256XL-12TQG144I	Xilinx Inc. XCR3256XL-12TQG144I

Sie können auch interessiert sein:

 <b>XCR3256XL-7TQ144C</b> Beschreibung: IC CPLD 256MC 7NS 144TQFP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 2726 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>XCR3256XL-12FTG256C</b> Beschreibung: IC CPLD 256MC 10.8NS 256BGA Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 2609 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>XCR3256XL-7FT256C</b> Beschreibung: IC CPLD 256MC 7NS 256CSP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 2711 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>XCR3256XL-10TQG144I</b> Beschreibung: IC CPLD 256MC 9NS 144TQFP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 3100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>XCR3384XL-10TQ144C</b> Beschreibung: XILINX TQFP-144 Hersteller: XILINX Auf Lager: Neues Original, 2767 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>XCR3256XL-12TQ144I</b> Beschreibung: IC CPLD 256MC 10.8NS 144TQFP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 2851 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>XCR3384XL-10FTG256I</b> Beschreibung: Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 2706 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>XCR3256XL-10FT256C</b> Beschreibung: IC CPLD 256MC 9NS 256BGA Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 2663 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>XCR3256XL-10CS280C</b> Beschreibung: IC CPLD 256MC 10.8NS 280CSP Hersteller: Xilinx Inc. Auf Lager: Neues Original, 3300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>XCR3128XL-VQ100APN</b> Beschreibung: XCR3128XL-VQ100APN XILINX QFP Hersteller: XILINX Auf Lager: Neues Original, 2761 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>XCR3256XL-10TQ144C</b> Beschreibung: IC CPLD 256MC 9NS 144TQFP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 2878 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>XCR3256XL-7TQ6144C</b> Beschreibung: IC CPLD 256MC 7NS 144TQFP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 2606 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>XCR3256XL-10TQ144I</b> Beschreibung: IC CPLD 256MC 9NS 144TQFP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 2779 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>XCR3256XL-12FT256I</b> Beschreibung: IC CPLD 256MC 10.8NS 256BGA Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 2742 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>XCR3384XL-12FTG256C</b> Beschreibung: Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 2648 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>XCR3384XL-10TQ144I</b> Beschreibung: IC CPLD 384MC 9NS 144QFP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 2811 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>XCR3384XL-7FT256C</b> Beschreibung: IC CPLD 384MC 7NS 256BGA Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 2875 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>XCR3384XL-10FT256I</b> Beschreibung: XILINX BGA Hersteller: XILINX Auf Lager: Neues Original, 2786 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>XCR3256XL-10TQG144C</b> Beschreibung: IC CPLD 256MC 9NS 144TQFP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 2691 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>XCR3512XL-10FTG256C</b> Beschreibung: Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 2863 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>XCR3384XL-12PQ208I</b> Beschreibung: IC CPLD 384MC 10.8NS 208QFP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 2708 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>XCR3256XL-12TQG144C</b> Beschreibung: IC CPLD 256MC 10.8NS 144TQFP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 2769 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>XCR3256XL-12CS280C</b> Beschreibung: IC CPLD 256MC 10.8NS 280CSP Hersteller: Xilinx Inc. Auf Lager: Neues Original, 2812 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>XCR3384XL-10TQG144C</b> Beschreibung: Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 2793 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>XCR3128XL-7VQ100I</b> Beschreibung: IC CPLD 128MC 7NS 100VQFP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 2794 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>XCR3384XL-FT256C</b> Beschreibung: XCR3384XL-FT256C XILINX BGA Hersteller: XILINX Auf Lager: Neues Original, 2681 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>XCR3256XL-12TQ144C</b> Beschreibung: IC CPLD 256MC 10.8NS 144TQFP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 2623 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>XCR3512XL-10PQG208I</b> Beschreibung: Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 2873 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>XCR3512XL-12FT256C</b> Beschreibung: Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 2873 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>XCR3256XL-12PQ208C</b> Beschreibung: IC CPLD 256MC 10.8NS 208QFP Hersteller: Xilinx Auf Lager: Neues Original, 2815 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> 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