

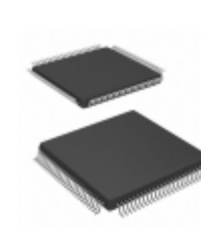

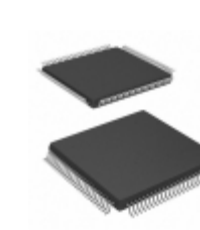
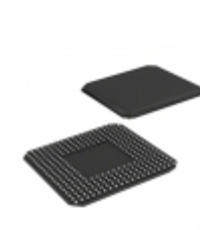


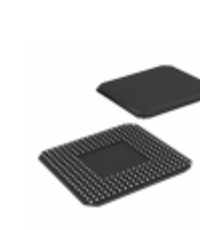
	<h2 style="color: orange;">XCR3256XL-10CS280C</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: XCR3256XL-10CS280C</p> <p>Hersteller / Marke: XMOS</p> <p>Teil der Beschreibung: IC CPLD 256MC 9NS 280CSP</p> <p>Datenblätter: 1.XCR3256XL-10CS280C.pdf 2.XCR3256XL-10CS280C.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 6401 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	XCR3256XL-10CS280C
Hersteller	XMOS
Beschreibung	IC CPLD 256MC 9NS 280CSP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - CPLDs
Teilstatus	6401 pcs Stock
Hersteller-Teilenummer	XCR3256XL-10CS280C
Beschreibung	IC CPLD 256MC 9NS 280CSP
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
RoHS Status	Tray
Serie	CoolRunner XPLA3
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Polarisation	280-TFBGA, CSPBGA
Spannung - Durchschlag	280-CSBGA (16x16)
Verfügbare Frequenzbereich	In System Programmable (min 1K program/erase)
Versorgungsspannung - intern	9.1ns
Anzahl der logischen Elemente / Blöcke	3 V ~ 3.6 V
Anzahl der Makrozellen	16
Anzahl der Gates	256
Anzahl der E / A	6000
Taktfrequenz	164

XCR3256XL-10CS280C ist neu im Original, Suche XCR3256XL-10CS280C Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie XCR3256XL-10CS280C XMOS mit Garantie und Vertrauen. Anfrage XCR3256XL-10CS280C: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>XCR3256XL-10FT256C Xilinx IC CPLD 256MC 9NS 256BGA</p>	 <p>XCR3128XL-7VQG100I Xilinx IC CPLD 128MC 7NS 100VQFP</p>	 <p>XCR3256XL-10CS280I Xilinx IC CPLD 256MC 9NS 280CSP</p>	 <p>XCR3128XL-7VQG100C Xilinx IC CPLD 128MC 7NS 100VQFP</p>
 <p>XCR3256XL-10CSG280I Xilinx IC CPLD 256MC 9NS 280CSP</p>	 <p>XCR3128XL-CS144APN XILINX XILINX BGA</p>	 <p>XCR3256XL-10FT256I Xilinx IC CPLD 256MC 9NS 256BGA</p>	 <p>XCR3256XL-10CSG280C Xilinx IC CPLD 256MC 9NS 280CSP</p>

heiße Teile

Mehr

<ul style="list-style-type: none"> 1MBI75L-060 CM400HA-24G L7805ACV MCP3901A0-I/SS SPHE8202R-D WG20012SP XCR3032XL-5VQ44C XCR3064XL-10VQ100C XCR3128XL-10CS144C XCR3256XL-10TQG144C 	<ul style="list-style-type: none"> ACM4532-801-2P-T001 CSTCV19M6X53J-R0 LT1237CS NJW1109V ST650C20L3 XCR3032-10PC44I XCR3064A-10CP56C XCR3064XL-10VQ44Q XCR3128XL-10VQ100 XCR3256XL-10TQG144I 	<ul style="list-style-type: none"> ACPM-7620-CV1 GRM1885C2A5R1CA01D LT1615ES5-1#TRPBF RFXF9503-TR13 TL431BIDCKR XCR3032C-12VQ44C XCR3064A-10VQ100C XCR3064XL-10VQG100I XCR3128XL-10VQG100C XCR3256XL-12CS280C 	<ul style="list-style-type: none"> AT1004S15 GRM2165C2A222JA01J MAX233AEMP+T S-8750BOCUP-ACGT2G V48B12C250BL3V XCR3032XL-10CS48C XCR3064A-10VQ44C XCR3064XL-10VQG44C XCR3256XL-10CS280C XCR3256XL-12CS280C 	<ul style="list-style-type: none"> B72660M151K72 IRFU3410PBF MAX8860EUA25+ S29AL004D70BAI020 V48C3V3C75BG3 XCR3032XL-10VQG44C XCR3064XL-10CPG56C XCR3064XL-10VQG44I XCR3256XL-10TQ144C XCR3256XL-7TQ144C
---	---	---	--	--

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited