

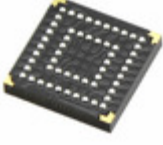
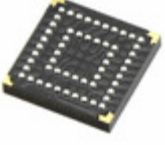
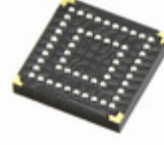

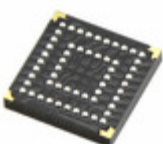


	<h2 style="color: #e67e22;">XCR3064XL-7CS48C</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> XCR3064XL-7CS48C</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Xilinx</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC CPLD 64MC 7NS 48CSP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.XCR3064XL-7CS48C.pdf</a> <a href="#">2.XCR3064XL-7CS48C.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	XCR3064XL-7CS48C
Hersteller	Xilinx
Beschreibung	IC CPLD 64MC 7NS 48CSP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - CPLDs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Versorgungsspannung - intern	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	48-CSBGA (7x7)
Serie	CoolRunner XPLA3
Programmierbarer Typ	In System Programmable (min 1K program/erase cycles)
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	48-FBGA, CSPBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der Makrozellen	64
Anzahl der logischen Elemente / Blöcke	4
Anzahl der E / A	40
Anzahl der Gates	1500
Befestigungsart	Surface Mount
Verzögerungszeit tpd (1) Max	7.0ns

XCR3064XL-7CS48C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XCR3064XL-7CS48C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XCR3064XL-7CS48C Xilinx mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ XCR3064XL-7CS48C E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>XCR3064XL-7CPG56C</b> Xilinx Inc. IC CPLD 64MC 7NS 56CSP</p>	 <p><b>XCR3064XL-7CP56C</b> Xilinx Inc. IC CPLD 64MC 7NS 56CSP</p>	 <p><b>XCR3064XL-7CPG56C</b> Xilinx Inc. IC CPLD 64MC 7NS 56CSP</p>	 <p><b>XCR3064XL-7CP56I</b> Xilinx Inc. IC CPLD 64MC 7NS 56CSP</p>
 <p><b>XCR3064XL-7CSG48I</b> Xilinx Inc. IC CPLD 64MC 7NS 48CSP</p>	 <p><b>XCR3064XL-7CPG56I</b> Xilinx Inc. IC CPLD 64MC 7NS 56CSP</p>	 <p><b>XCR3064XL-7CSG48C</b> Xilinx Inc. IC CPLD 64MC 7NS 48CSP</p>	 <p><b>XCR3064XL-7CS48I</b> Xilinx Inc. IC CPLD 64MC 7NS 48CSP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

XCR3064XL-7CS48C Xilinx	XCR3064XL-7CS48C Datenblatt	XCR3064XL-7CS48C-Datenblätter	XCR3064XL-7CS48C PDF	Xilinx XCR3064XL-7CS48C
XCR3064XL-7CS48C Electronic	XCR3064XL-7CS48C-Komponenten	XCR3064XL-7CS48C-Verteiler	XCR3064XL-7CS48C-Bild	XCR3064XL-7CS48C-Teil
XCR3064XL-7CS48C Preis	XCR3064XL-7CS48C Hersteller	XCR3064XL-7CS48C Bild	XCR3064XL-7CS48C Aktie	XCR3064XL-7CS48C Inventar
XCR3064XL-7CS48C Neu	XCR3064XL-7CS48C Original	XCR3064XL-7CS48C garantiert	XCR3064XL-7CS48C RFQ	XCR3064XL-7CS48C Online bestellen

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