
	<h2 style="color: #e67e22;">XCR3064XL-7VQ100I</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	XCR3064XL-7VQ100I
	Hersteller / Marke:	Xilinx
	Teil der Beschreibung:	IC CPLD 64MC 7NS 100VQFP
	Datenblätter:	 1.XCR3064XL-7VQ100I.pdf  2.XCR3064XL-7VQ100I.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

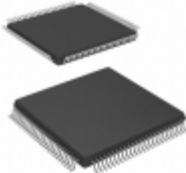







Spezifikationen

Teilenummer	XCR3064XL-7VQ100I
Hersteller	Xilinx
Beschreibung	IC CPLD 64MC 7NS 100VQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - CPLDs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Versorgungsspannung - intern	2.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	100-VQFP (14x14)
Serie	CoolRunner XPLA3
Programmierbarer Typ	In System Programmable (min 1K program/erase cycles)
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	100-TQFP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Makrozellen	64
Anzahl der logischen Elemente / Blöcke	4
Anzahl der E / A	68
Anzahl der Gates	1500
Befestigungsart	Surface Mount
Verzögerungszeit tpd (1) Max	7.0ns

XCR3064XL-7VQ100I Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XCR3064XL-7VQ100I-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XCR3064XL-7VQ100I 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-7VQ100I E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>XCR3064XL-7VQ100I Xilinx Inc. IC CPLD 64MC 7NS 100VQFP</p>	 <p>XCR3064XL-7VQ44I Xilinx Inc. IC CPLD 64MC 7NS 44VQFP</p>	 <p>XCR3064XL-7PC44I Xilinx Inc. IC CPLD 64MC 7NS 44PLCC</p>	 <p>XCR3064XL-7VQ644C Xilinx Inc. IC CPLD 64MC 7NS 44VQFP</p>
 <p>XCR3064XL-7VQ100C Xilinx Inc. IC CPLD 64MC 7NS 100VQFP</p>	 <p>XCR3064XL-7CSG48C Xilinx Inc. IC CPLD 64MC 7NS 48CSP</p>	 <p>XCR3064XL-7VQ6100C Xilinx Inc. IC CPLD 64MC 7NS 100VQFP</p>	 <p>XCR3064XL-7CSG48I Xilinx Inc. IC CPLD 64MC 7NS 48CSP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

XCR3064XL-7VQ100I Xilinx	XCR3064XL-7VQ100I Datenblatt	XCR3064XL-7VQ100I-Datenblätter	XCR3064XL-7VQ100I PDF	Xilinx XCR3064XL-7VQ100I
XCR3064XL-7VQ100I Electronic	XCR3064XL-7VQ100I-Komponenten	XCR3064XL-7VQ100I-Verteiler	XCR3064XL-7VQ100I-Bild	XCR3064XL-7VQ100I-Teil
XCR3064XL-7VQ100I Preis	XCR3064XL-7VQ100I Hersteller	XCR3064XL-7VQ100I Bild	XCR3064XL-7VQ100I Aktie	XCR3064XL-7VQ100I Inventar
XCR3064XL-7VQ100I Neu	XCR3064XL-7VQ100I Original	XCR3064XL-7VQ100I garantiert	XCR3064XL-7VQ100I RFQ	XCR3064XL-7VQ100I 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