

XCR3064XL-10VQG1001

fabricante Numero di parte:	XCR3064XL-10VQG1001
Produttore / Marca	Xilinx
Parte della descrizione:	IC CPLD 64MC 9.1NS 100VQFP
Schede tecniche:	XCR3064XL-10VQG1001(1).pdf XCR3064XL-10VQG1001(2).pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

XCR3064XL-10VQG1001 100% nuovi pezzi originali 1000 in magazzino, trova il prezzo XCR3064XL-10VQG1001, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista XCR3064XL-10VQG1001 Xilinx con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ XCR3064XL-10VQG1001: Info@IC-Components.com






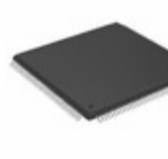




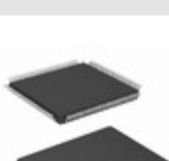













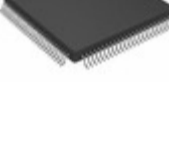





Le specifiche di XCR3064XL-10VQG1001

Numero di parte	XCR3064XL-10VQG1001	Produttore / Marca	Xilinx
Serie	CoolRunner XPLA3	Moisture Sensitivity Level (MSL)	3 (168 Hours)
Contenitore / involucro	100-TQFP	imballaggio	Tray
Tipo montaggio	Surface Mount	Contenitore dispositivo fornitore	100-VQFP (14x14)
temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C (TA)	Tipo programmabile	In System Programmable (min 1K program/erase cycles)
Durata ritardo tpd (1) max	9.1ns	Tensione di alimentazione - interna	2.7 V ~ 3.6 V
Numero di elementi / blocchi logici	4	Numero di macrocelle	64
Numero di porte	1500	Numero di I/O	68
Quantità di magazzino	1000 pcs Stock	Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Embedded-CPLD (dispositivi logici programmabili)
Descrizione	IC CPLD 64MC 9.1NS 100VQFP	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

Parole chiave realizzate con XCR3064XL-10VQG1001

Xilinx XCR3064XL-10VQG1001	Parte XCR3064XL-10VQG1001	Prezzo XCR3064XL-10VQG1001	Distributore XCR3064XL-10VQG1001
XCR3064XL-10VQG1001 tecnico	Azione XCR3064XL-10VQG1001	Inventario XCR3064XL-10VQG1001	Fornitore XCR3064XL-10VQG1001
Ordine online XCR3064XL-10VQG1001	Richiesta XCR3064XL-10VQG1001	Immagine XCR3064XL-10VQG1001	Immagine XCR3064XL-10VQG1001
XCR3064XL-10VQG1001 pdf	Datasheet XCR3064XL-10VQG1001	Scheda tecnica XCR3064XL-10VQG1001	Scheda tecnica XCR3064XL-10VQG1001 pdf
Scarica la scheda tecnica XCR3064XL-10VQG1001	Produttore Xilinx	Xilinx XCR3064XL-10VQG1001	Xilinx Inc. XCR3064XL-10VQG1001

Potresti essere anche interessato:

 <p>XCR3064XL-10CS48I Descrizione: IC CPLD 64MC 9.1NS 48CSP Produttori: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>XCR3064XL-7VQG44C Descrizione: IC CPLD 64MC 7NS 44VQFP Produttori: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>XCR3064XL-10VQG100C Descrizione: IC CPLD 64MC 9.1NS 100VQFP Produttori: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>XCR3064XL-10VQG44C Descrizione: IC CPLD 64MC 9.1NS 44VQFP Produttori: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>XCR3064XL-6VQ100C Descrizione: IC CPLD 64MC 5.5NS 100VQFP Produttori: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>XCR3128XL-10TQ144C Descrizione: IC CPLD 128MC 9.1NS 144TQFP Produttori: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>XCR3064A-10VQ100C Descrizione: XCR3064A-10VQ100C XILINX QFP100 Produttori: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>XCR3064XL-10CPG56C Descrizione: IC CPLD 64MC 9.1NS 56CSP Produttori: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3900 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>XCR3064XL-10VQG44I Descrizione: IC CPLD 64MC 9.1NS 44VQFP Produttori: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2600 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>XCR3128A-10VQ100C Descrizione: XCR3128A-10VQ100C XILINX QFP Produttori: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>XCR3064XL-6VQ100C Descrizione: IC CPLD 64MC 5.5NS 100VQFP Produttori: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>XCR3032XL-7VQG44I Descrizione: IC CPLD 32MC 7NS 44VQFP Produttori: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>XCR3032XL-VQ44 Descrizione: XCR3032XL-VQ44 XILINX QFP44 Produttori: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>XCR3064XL-7VQG44I Descrizione: IC CPLD 64MC 7NS 44VQFP Produttori: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>XCR3064XL-10VQ44 Descrizione: XCR3064XL-10VQ44 XILINX QFP Produttori: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>XCR3128XL-10TQ144C Descrizione: IC CPLD 128MC 9.1NS 144TQFP Produttori: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>XCR3064A-10VQ44C Descrizione: XCR3064A-10VQ44C XILINX QFP Produttori: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>XCR3064XL-10VQ100I Descrizione: IC CPLD 64MC 9.1NS 100VQFP Produttori: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>XCR3128XL-10TQ144Q Descrizione: XCR3128XL-10TQ144Q XILINX QFP Produttori: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>XCR3064A-10CP56C Descrizione: XCR3064A-10CP56C XILINX BGA Produttori: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>XCR3064-12PQ100C Descrizione: XCR3064-12PQ100C XILINX QFP Produttori: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>XCR3064XL-7VQ100C Descrizione: IC CPLD 64MC 7NS 100VQFP Produttori: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>XCR3064XL-10VQ44Q Descrizione: XCR3064XL-10VQ44Q XILINX QFP Produttori: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1300 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>XCR3064XL-10VQ44I Descrizione: IC CPLD 64MC 9.1NS 44VQFP Produttori: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>XCR3128XL Descrizione: XCR3128XL XILINX TQFP Produttori: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>XCR3064XL-6CS48C Descrizione: IC CPLD 64MC 5.5NS 48CSP Produttori: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>XCR3128XL-10CS144C Descrizione: IC CPLD 128MC 9.1NS 144BGA Produttori: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>XCR3064XL-10VQ44C Descrizione: IC CPLD 64MC 9.1NS 44VQFP Produttori: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>XCR3064XL-7VQ44I Descrizione: IC CPLD 64MC 7NS 44VQFP Produttori: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>XCR3064XL-10VQ100C Descrizione: IC CPLD 64MC 9.1NS 100VQFP Produttori: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong