



### XC7Z100-2FFG9001

fabbricante Numero di parte:	XC7Z100-2FFG9001
Produttore / Marca	Xilinx
Parte della descrizione:	IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 900FBGA
Schede tecniche:	XC7Z100-2FFG9001(1).pdf XC7Z100-2FFG9001(2).pdf XC7Z100-2FFG9001(3).pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**RICHIEDI UN PREVENTIVO**

**XC7Z100-2FFG9001** 100% nuovi pezzi originali 100 in magazzino, trova il prezzo XC7Z100-2FFG9001, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista XC7Z100-2FFG9001 Xilinx con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ XC7Z100-2FFG9001: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Le specifiche di XC7Z100-2FFG9001

Numero di parte	XC7Z100-2FFG9001	Produttore / Marca	Xilinx
Serie	Zynq®-7000	Moisture Sensitivity Level (MSL)	4 (72 Hours)
Numero di parte base	XC7Z100	Contenitore / involucro	900-BBGA, FCBGA
imballaggio	Tray	Contenitore dispositivo fornitore	900-FCBGA (31x31)
temperatura di esercizio	-40°C ~ 100°C (TJ)	Descrizione dettagliata	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™ System On Chip (SOC) IC Zynq®-7000 Kintex™-7 FPGA, 444K Logic Cells 256KB 800MHz 900-FCBGA (31x31)
Periferiche	DMA	Attributi primari	Kintex™-7 FPGA, 444K Logic Cells
core Processor	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™	Velocità	800MHz
Architettura	MCU, FPGA	Numero di I / O	212
Flash Size	-	Dimensioni RAM	256KB
Connettività	CANbus, EBI/EMI, Ethernet, I²C, MMC/SD/SDIO, SPI, UART/USART, USB OTG	Altri nomi	122-2129 XC7Z100-2FFG9001-ND
Quantità di magazzino	100 pcs Stock	Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Embedded-sistema su chip (SOC)
Descrizione	IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 900FBGA	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

### Parole chiave realizzate con XC7Z100-2FFG9001

Xilinx XC7Z100-2FFG9001	Parte XC7Z100-2FFG9001	Prezzo XC7Z100-2FFG9001	Distributore XC7Z100-2FFG9001
XC7Z100-2FFG9001 tecnico	Azione XC7Z100-2FFG9001	Inventario XC7Z100-2FFG9001	Fornitore XC7Z100-2FFG9001
Ordine online XC7Z100-2FFG9001	Richiesta XC7Z100-2FFG9001	Immagine XC7Z100-2FFG9001	Immagine XC7Z100-2FFG9001
XC7Z100-2FFG9001 pdf	Datasheet XC7Z100-2FFG9001	Scheda tecnica XC7Z100-2FFG9001	Scheda tecnica XC7Z100-2FFG9001 pdf
Scarica la scheda tecnica XC7Z100-2FFG9001	Produttore Xilinx	Xilinx XC7Z100-2FFG9001	Xilinx Inc. XC7Z100-2FFG9001

### Potresti essere anche interessato:

 <b>XC7Z100-2FFG1156I</b> Descrizione: IC SOC CORTEX A-9 ZYNQ7 1156BGA Produttore: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>XC7Z035-L2FFG9001</b> Descrizione: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 900BGA Produttore: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>XC7Z035-2FFG9001</b> Descrizione: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 900BGA Produttore: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>XC7VX690T-2FFG1761C</b> Descrizione: IC FPGA 850 I/O 1761FCBGA Produttore: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>XC7Z015-1CLG485I</b> Descrizione: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 485BGA Produttore: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>XC7Z030-1FBG676I</b> Descrizione: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676FBGA Produttore: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>XC7Z015-1CLG485C</b> Descrizione: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 485BGA Produttore: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>XC7Z020-1CLG400I</b> Descrizione: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 400BGA Produttore: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>XC7Z100-2FFG900C</b> Descrizione: XC7Z100-2FFG900C XILINX BGA900 Produttore: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>XC7VX690T-2FFG1930I</b> Descrizione: IC FPGA 1000 I/O 1930FCBGA Produttore: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>XC7VX690T-2FFG1761I</b> Descrizione: IC FPGA 850 I/O 1761FCBGA Produttore: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>XC7Z045-2FFG900E</b> Descrizione: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 900FBGA Produttore: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>XC7Z010-1CLG225C</b> Descrizione: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 225BGA Produttore: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>XC7Z100-2FFG900I 4337</b> Descrizione: XC7Z100-2FFG900I 4337 XILINX BGA Produttore: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>XC7Z030-2FFG676E</b> Descrizione: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676FBGA Produttore: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>XC7Z020-1CLG400C</b> Descrizione: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 400BGA Produttore: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>XC7VX690T-L2FFG1761E</b> Descrizione: IC FPGA 850 I/O 1761FCBGA Produttore: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>XC7Z010-2CLG400E</b> Descrizione: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 400BGA Produttore: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>XC7Z020-1CLG484I</b> Descrizione: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 484BGA Produttore: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>XC7Z010-1CLG400C</b> Descrizione: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 400BGA Produttore: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1900 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>XC7Z020-2CLG400I</b> Descrizione: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 400BGA Produttore: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>XC7Z045-2FFG900I</b> Descrizione: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 900FBGA Produttore: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>XC7Z030-2FBG676E</b> Descrizione: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676FBGA Produttore: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>XC7Z035-1FBG676I</b> Descrizione: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676FBGA Produttore: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>XC7VX690T-2FFG1927I</b> Descrizione: IC FPGA 600 I/O 1927FCBGA Produttore: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>XC7Z010-1CLG400I</b> Descrizione: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 400BGA Produttore: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1300 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>XC7Z020-1CLG484C</b> Descrizione: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 484BGA Produttore: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>XC7Z045-2FFG676I</b> Descrizione: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676FBGA Produttore: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>XC7Z020-L1CLG400I</b> Descrizione: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7400BGA Produttore: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>XC7Z020-2CLG484I</b> Descrizione: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 484BGA Produttore: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: [Info@IC-Components.com](mailto: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