



XC7Z015-1CLG485C

fabricante Numero di parte:	XC7Z015-1CLG485C
Produttore / Marca	Xilinx
Parte della descrizione:	IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 485BGA
Schede tecniche:	XC7Z015-1CLG485C(1).pdf XC7Z015-1CLG485C(2).pdf XC7Z015-1CLG485C(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

XC7Z015-1CLG485C 100% nuovi pezzi originali 100 in magazzino, trova il prezzo XC7Z015-1CLG485C, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista XC7Z015-1CLG485C Xilinx con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ XC7Z015-1CLG485C: Info@IC-Components.com

Le specifiche di XC7Z015-1CLG485C

Numero di parte	XC7Z015-1CLG485C	Produttore / Marca	Xilinx
Serie	Zynq®-7000	Moisture Sensitivity Level (MSL)	3 (168 Hours)
Contenitore / involucri	484-LFBGA, CSPBGA	imballaggio	Tray
Contenitore dispositivo fornitore	485-CSBGA (19x19)	temperatura di esercizio	0°C ~ 85°C (Tj)
Descrizione dettagliata	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™ System On Chip (SOC) IC Zynq®-7000 Artix™-7 FPGA, 74K Logic Cells 256KB 667MHz 485-CSBGA (19x19)	Periferiche	DMA
Attributi primari	Artix™-7 FPGA, 74K Logic Cells	core Processor	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™
Velocità	667MHz	Architettura	MCU, FPGA
Numero di I / O	130	Flash Size	-
Dimensioni RAM	256KB	Connettività	CANbus, EBI/EMI, Ethernet, PC, MMC/SD/SDIO, SPI, UART/USART, USB OTG
Altri nomi	122-1905	Quantità di magazzino	100 pcs Stock
Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Embedded-sistema su chip (SOC)	Descrizione	IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 485BGA
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

Parole chiave realizzate con XC7Z015-1CLG485C

Xilinx XC7Z015-1CLG485C	Parte XC7Z015-1CLG485C	Prezzo XC7Z015-1CLG485C	Distributore XC7Z015-1CLG485C
XC7Z015-1CLG485C tecnico	Azione XC7Z015-1CLG485C	Inventario XC7Z015-1CLG485C	Fornitore XC7Z015-1CLG485C
Ordine online XC7Z015-1CLG485C	Richiesta XC7Z015-1CLG485C	Immagine XC7Z015-1CLG485C	Immagine XC7Z015-1CLG485C
XC7Z015-1CLG485C pdf	Datasheet XC7Z015-1CLG485C	Scheda tecnica XC7Z015-1CLG485C	Scheda tecnica XC7Z015-1CLG485C pdf
Scarica la scheda tecnica XC7Z015-1CLG485C	Produttore Xilinx	Xilinx XC7Z015-1CLG485C	Xilinx Inc. XC7Z015-1CLG485C

Potresti essere anche interessato:

 XC7Z035-L2FFG900I Descrizione: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 900BGA Produttore: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 XC7Z020-1CLG400C Descrizione: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 400BGA Produttore: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 XC7Z035-2FFG900I Descrizione: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 900BGA Produttore: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 XC7Z030-2FFG676E Descrizione: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676FBGA Produttore: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 XC7VX690T-2FFG1761C Descrizione: IC FPGA 850 I/O 1761FCBGA Produttore: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 XC7Z015-1CLG485I Descrizione: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 485BGA Produttore: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 XC7VX690T-L2FFG1761E Descrizione: IC FPGA 850 I/O 1761FCBGA Produttore: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 XC7VX485T-2FFG1927I Descrizione: IC FPGA 600 I/O 1927FCBGA Produttore: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 XC7Z020-1CLG484C Descrizione: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 484BGA Produttore: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 XC7VX485T-L2FFG1158E Descrizione: IC FPGA 350 I/O 1158FCBGA Produttore: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 XC7Z010-1CLG400C Descrizione: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 400BGA Produttore: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1900 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 XC7Z030-1FBG676I Descrizione: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676FBGA Produttore: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 XC7VX690T-2FFG1927I Descrizione: IC FPGA 600 I/O 1927FCBGA Produttore: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 XC7Z020-2CLG400I Descrizione: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 400BGA Produttore: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 XC7Z020-L1CLG400I Descrizione: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7400BGA Produttore: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 XC7VX690T-2FFG1761I Descrizione: IC FPGA 850 I/O 1761FCBGA Produttore: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 XC7Z010-1CLG400I Descrizione: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 400BGA Produttore: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1300 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 XC7VX485T-L2FFG1761E Descrizione: IC FPGA 700 I/O 1761FCBGA Produttore: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 XC7VX690T-1FFG1927I Descrizione: IC FPGA 600 I/O 1927FCBGA Produttore: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 XC7Z020-2CLG484I Descrizione: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 484BGA Produttore: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 XC7VX690T-2FFG1930I Descrizione: IC FPGA 1000 I/O 1930FCBGA Produttore: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 XC7Z045-2FFG676I Descrizione: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676FBGA Produttore: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 XC7Z010-1CLG225C Descrizione: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 225BGA Produttore: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 XC7VX690T-2FFG1158I Descrizione: IC FPGA 350 I/O 1158FCBGA Produttore: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 XC7Z030-2FBG676E Descrizione: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676FBGA Produttore: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 XC7Z020-1CLG400I Descrizione: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 400BGA Produttore: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 XC7Z035-1FBG676I Descrizione: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676BGA Produttore: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 XC7Z010-2CLG400E Descrizione: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 400BGA Produttore: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 XC7Z020-1CLG484I Descrizione: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 484BGA Produttore: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 XC7VX690T-2FFG1157I Descrizione: IC FPGA 600 I/O 1157FCBGA Produttore: Xilinx Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>



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