




Xilinx

XCZU15EG-1FFVC900I

Numero di parte:	XCZU15EG-1FFVC900I
Costruttore / Marca:	Xilinx
Descrizione del prodotto	IC FPGA 204 I/O 900FCBGA
Schede tecniche:	PDF XCZU15EG-1FFVC900I.pdf
Stato di RoHS	 Senza piombo / RoHS conforme
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

RICHIESTA DI OFFERTA

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.



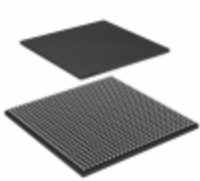
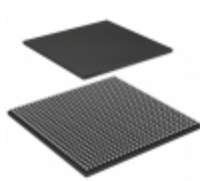

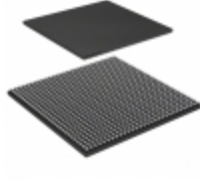


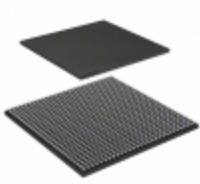



Specifiche di XCZU15EG-1FFVC900I

NUMERO DI PARTE	XCZU15EG-1FFVC900I
FABBRICANTE	Xilinx
DESCRIZIONE	IC FPGA 204 I/O 900FCBGA
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	PDF XCZU15EG-1FFVC900I.pdf
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	900-FCBGA (31x31)
VELOCITÀ	500MHz, 600MHz, 1.2GHz
SERIE	Zynq® UltraScale+™ MPSoC EG
DIMENSIONI RAM	256KB
ATTRIBUTI PRIMARI	Zynq®UltraScale+™ FPGA, 747K+ Logic Cells
PERIFERICHE	DMA, WDT
IMBALLAGGIO	Tray
CONTENITORE / INVOLUCRO	900-BBGA, FCBGA
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 100°C (TJ)
NUMERO DI I / O	204
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	4 (72 Hours)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	10 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FLASH SIZE	-
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Quad ARM® Cortex®-A53 MPCore™ with CoreSight™, Dual ARM®Cortex™-R5 with CoreSight™, ARM Mali™-400 MP2 System On Chip (SOC) IC Zynq® UltraScale+™ MPSoC EG Zynq®UltraScale+™ FPGA, 747K+ Logic Cells 256KB 500MHz, 600MHz, 1.2GHz 900-FCBGA (31x31)
CORE PROCESSOR	Quad ARM® Cortex®-A53 MPCore™ with CoreSight™, Dual ARM®Cortex™-R5 with CoreSight™, ARM Mali™-400 MP2
CONNETTIVITÀ	CANbus, EBI/EMI, Ethernet, I²C, MMC/SD/SDIO, SPI, UART/USART, USB OTG
ARCHITETTURA	MCU, FPGA

Tag correlati

Xilinx XCZU15EG-1FFVC900I	Distributore XCZU15EG-1FFVC900I	XCZU15EG-1FFVC900I Fornitore
XCZU15EG-1FFVC900I Prezzo	Immagini XCZU15EG-1FFVC900I	Immagine XCZU15EG-1FFVC900I
XCZU15EG-1FFVC900I PDF Scheda dati	XCZU15EG-1FFVC900I Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica XCZU15EG-1FFVC900I
Stock XCZU15EG-1FFVC900I	Acquista XCZU15EG-1FFVC900I	Acquista Xilinx XCZU15EG-1FFVC900I
Xilinx XCZU15EG-1FFVC900I	Xilinx Fornitore	Distributore Xilinx
Xilinx XCZU15EG-1FFVC900I	Xilinx Inc. XCZU15EG-1FFVC900I	

prodotti correlati

 <p>XCZU11EG-L2FFVC1156E Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 360 I/O 1156FCBGA disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>XCZU15EG-2FFVB1156E Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 328 I/O 1156FCBGA disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>XCZU15EG-2FFVC900I Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 204 I/O 900FCBGA disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>XCZU15EG-1FFVC900E Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 204 I/O 900FCBGA disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>XCZU11EG-L2FFVF1517E Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 464 I/O 1517FCBGA disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>XCZU15EG-3FFVC900E Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 204 I/O 900FCBGA disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>XCZU15EG-2FFVB1156I Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 328 I/O 1156FCBGA disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>XCZU15EG-3FFVB1156E Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 328 I/O 1156FCBGA disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>XCZU15EG-2FFVC900E Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 204 I/O 900FCBGA disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>XCZU15EG-1FFVB1156E Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 328 I/O 1156FCBGA disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>XCZU11EG-L2FFVC1760E Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 512 I/O 1760FCBGA disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>XCZU15EG-1FFVB1156I Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 328 I/O 1156FCBGA disponibile: Out stock RFQ</p>