


XCZU9EG-3FFVC900E

Numero di parte:	XCZU9EG-3FFVC900E
Costruttore / Marca:	Xilinx
Descrizione del prodotto	IC FPGA 204 I/O 900FCBGA PDF 1.XCZU9EG-3FFVC900E.pdf PDF 2.XCZU9EG-3FFVC900E.pdf PDF 3.XCZU9EG-3FFVC900E.pdf PDF 4.XCZU9EG-3FFVC900E.pdf
Schede tecniche:	
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.

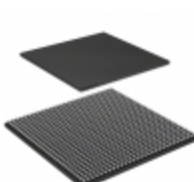
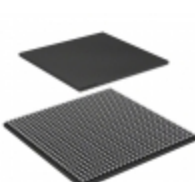
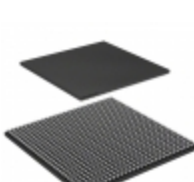
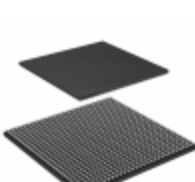



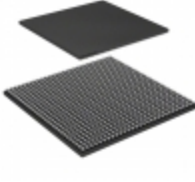



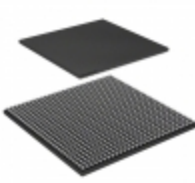
Specifiche di XCZU9EG-3FFVC900E

NUMERO DI PARTE	XCZU9EG-3FFVC900E
FABBRICANTE	Xilinx
DESCRIZIONE	IC FPGA 204 I/O 900FCBGA
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	PDF 1.XCZU9EG-3FFVC900E.pdf PDF 2.XCZU9EG-3FFVC900E.pdf PDF 3.XCZU9EG-3FFVC900E.pdf PDF 4.XCZU9EG-3FFVC900E.pdf
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	900-FCBGA (31x31)
VELOCITÀ	600MHz, 1.5GHz
SERIE	Zynq® UltraScale+™ MPSoC EG
DIMENSIONI RAM	256KB
ATTRIBUTI PRIMARI	Zynq®UltraScale+™ FPGA, 599K+ Logic Cells
PERIFERICHE	DMA, WDT
IMBALLAGGIO	Tray
CONTENITORE / INVOLUCRO	900-BBGA, FCBGA
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	0°C ~ 100°C (TJ)
NUMERO DI I / O	204
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	4 (72 Hours)
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™ System On Chip (SOC) IC Zynq® UltraScale+™ MPSoC EG Zynq®UltraScale+™ FPGA, 599K+ Logic Cells 256KB 600MHz, 1.5GHz 900-FCBGA (31x31)
CORE PROCESSOR	Quad ARM® Cortex®-A53 MPCore™ with CoreSight™, Dual ARM®Cortex™-R5 with CoreSight™
CONNETTIVITÀ	CANbus, EBI/EMI, Ethernet, I²C, MMC/SD/SDIO, SPI, UART/USART, USB OTG
ARCHITETTURA	MCU, FPGA

Tag correlati

Xilinx XCZU9EG-3FFVC900E	Distributore XCZU9EG-3FFVC900E	XCZU9EG-3FFVC900E Fornitore
XCZU9EG-3FFVC900E Prezzo	Immagini XCZU9EG-3FFVC900E	Immagine XCZU9EG-3FFVC900E
XCZU9EG-3FFVC900E PDF Scheda dati	XCZU9EG-3FFVC900E Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica XCZU9EG-3FFVC900E
Stock XCZU9EG-3FFVC900E	Acquista XCZU9EG-3FFVC900E	Acquista Xilinx XCZU9EG-3FFVC900E
Xilinx XCZU9EG-3FFVC900E	Xilinx Fornitore	Distributore Xilinx
Xilinx XCZU9EG-3FFVC900E	Xilinx Inc. XCZU9EG-3FFVC900E	

prodotti correlati

 <p>XCZU9EG-2FFVC900E Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 204 I/O 900FCBGA disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>XCZU9EG-L1FFVC900I Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 204 I/O 900FCBGA disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>XCZU9EG-2FFVC900I Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 204 I/O 900FCBGA disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>XCZU9EG-1FFVC900I Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 204 I/O 900FCBGA disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>XCZU9EG-L1FFVB1156I Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 328 I/O 1156FCBGA disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>XCZU9EG-1FFVB1156I Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 328 I/O 1156FCBGA disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>XCZU9EG-2FFVB1156E Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 328 I/O 1156FCBGA disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>XCZU9EG-L2FFVC900E Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 204 I/O 900FCBGA disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>XCZU9EG-L2FFVB1156E Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 328 I/O 1156FCBGA disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>XCZU9EG-3FFVB1156E Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 328 I/O 1156FCBGA disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>XCZU9EG-2FFVB1156I Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 328 I/O 1156FCBGA disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>XCZU9EG-1FFVC900E Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 204 I/O 900FCBGA disponibile: 6 pcs RFQ</p>