




Xilinx Inc.

XC4VLX160-11FFG1513C

Numero di parte:	XC4VLX160-11FFG1513C
Costruttore / Marca:	XMOS
Descrizione del prodotto	IC FPGA 960 I/O 1513FCBGA
Schede tecniche:	PDF XC4VLX160-11FFG1513C.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.


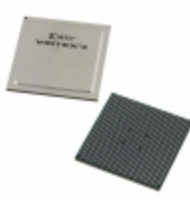



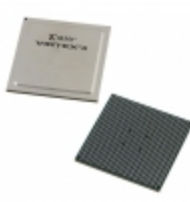
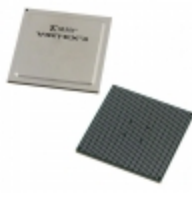
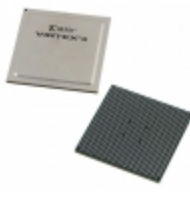

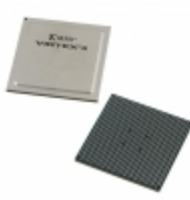

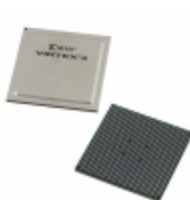
Specifiche di XC4VLX160-11FFG1513C

NUMERO DI PARTE	XC4VLX160-11FFG1513C
FABBRICANTE	Xilinx Inc.
DESCRIZIONE	IC FPGA 960 I/O 1513FCBGA
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	PDF XC4VLX160-11FFG1513C.pdf
TENSIONE - RIPARTIZIONE	1513-FCBGA (40x40)
BIT RAM TOTALE	152064
STILE INVOLUCRO ESTERNO	1.14 V ~ 1.26 V
SERIE	Virtex@-4 LX
POLARIZZAZIONE	1513-BBGA, FCBGA
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	0°C ~ 85°C (TJ)
NUMERO DI CELLE / ELEMENTI LOGICI	16896
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
LIVELLO DI SENSIBILITÀ UMIDITÀ (MSL)	4 (72 Hours)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	8 Weeks
CODICE ARTICOLO DEL COSTRUTTORE	XC4VLX160-11FFG1513C
DESCRIZIONE	IC FPGA 960 I/O 1513FCBGA
TIPO NUCLEO	5308416
FREQUENZA DI CLOCK	960

Tag correlati

XMOS XC4VLX160-11FFG1513C	Distributore XC4VLX160-11FFG1513C	XC4VLX160-11FFG1513C Fornitore
XC4VLX160-11FFG1513C Prezzo	Immagini XC4VLX160-11FFG1513C	Immagine XC4VLX160-11FFG1513C
XC4VLX160-11FFG1513C PDF Scheda dati	XC4VLX160-11FFG1513C Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica XC4VLX160-11FFG1513C
Stock XC4VLX160-11FFG1513C	Acquista XC4VLX160-11FFG1513C	Acquista XMOS XC4VLX160-11FFG1513C
XMOS XC4VLX160-11FFG1513C	XMOS Fornitore	Distributore XMOS
XMOS XC4VLX160-11FFG1513C		

prodotti correlati

 XC4VLX160-12FFG1513C Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 960 I/O 1513FCBGA disponibile: Out stock RFQ	 XC4VLX160-11FF1148I Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 768 I/O 1148FCBGA disponibile: Out stock RFQ
 XC4VLX160-11FFG1513I Produttori: Xilinx Inc. Descrizione: IC FPGA 960 I/O 1513FCBGA disponibile: Out stock RFQ	 XC4VLX160-11FF1513I Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 960 I/O 1513FCBGA disponibile: Out stock RFQ
 XC4VLX200-10FF1513C Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 960 I/O 1513FCBGA disponibile: Out stock RFQ	 XC4VLX160-12FF1148C Produttori: Xilinx Inc. Descrizione: IC FPGA 768 I/O 1148FCBGA disponibile: Out stock RFQ
 XC4VLX160-12FFG1148C Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 768 I/O 1148FCBGA disponibile: Out stock RFQ	 XC4VLX160-11FF1148C Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 768 I/O 1148FCBGA disponibile: Out stock RFQ
 XC4VLX160-11FF1513C Produttori: Xilinx Inc. Descrizione: IC FPGA 960 I/O 1513FCBGA disponibile: Out stock RFQ	 XC4VLX160-11FFG1148I Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 768 I/O 1148FCBGA disponibile: Out stock RFQ
 XC4VLX160-12FF1513C Produttori: Xilinx Inc. Descrizione: IC FPGA 960 I/O 1513FCBGA disponibile: Out stock RFQ	 XC4VLX160-11FFG1148C Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 768 I/O 1148FCBGA disponibile: Out stock RFQ