




Xilinx
ALL PROGRAMMABLE.



XILINX
ALL PROGRAMMABLE.

XC5VLX155-1FF1760C

Numero di parte:	XC5VLX155-1FF1760C
Costruttore / Marca:	Xilinx
Descrizione del prodotto	IC FPGA 800 I/O 1760FBGA PDF 1.XC5VLX155-1FF1760C.pdf PDF 2.XC5VLX155-1FF1760C.pdf PDF 3.XC5VLX155-1FF1760C.pdf
Schede tecniche:	
Stato di RoHs	 Contiene piombo / RoHS non 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 XC5VLX155-1FF1760C

NUMERO DI PARTE	XC5VLX155-1FF1760C
FABBRICANTE	Xilinx
DESCRIZIONE	IC FPGA 800 I/O 1760FBGA
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Contiene piombo / RoHS non conforme
SCHEDA DATI	PDF 1.XC5VLX155-1FF1760C.pdf PDF 2.XC5VLX155-1FF1760C.pdf PDF 3.XC5VLX155-1FF1760C.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	0.95 V ~ 1.05 V
BIT RAM TOTALE	7077888
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	1760-FCBGA (42.5x42.5)
SERIE	Virtex@-5 LX
CONTENITORE / INVOLUCRO	1760-BBGA, FCBGA
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	0°C ~ 85°C (TJ)
NUMERO DI CELLE / ELEMENTI LOGICI	155648
NUMERO DI LAB / CLB	12160
NUMERO DI I / O	800
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	4 (72 Hours)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	11 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
NUMERO DI PARTE BASE	XC5VLX155

Tag correlati

Xilinx XC5VLX155-1FF1760C	Distributore XC5VLX155-1FF1760C	XC5VLX155-1FF1760C Fornitore
XC5VLX155-1FF1760C Prezzo	Immagini XC5VLX155-1FF1760C	Immagine XC5VLX155-1FF1760C
XC5VLX155-1FF1760C PDF Scheda dati	XC5VLX155-1FF1760C Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica XC5VLX155-1FF1760C
Stock XC5VLX155-1FF1760C	Acquista XC5VLX155-1FF1760C	Acquista Xilinx XC5VLX155-1FF1760C
Xilinx XC5VLX155-1FF1760C	Xilinx Fornitore	Distributore Xilinx
Xilinx XC5VLX155-1FF1760C	Xilinx Inc. XC5VLX155-1FF1760C	

prodotti correlati

 <p>XC5VLX110T-3FFG1738C Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 680 I/O 1738FCBGA disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>XC5VLX155-1FF1153C Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 800 I/O 1153FCBGA disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>XC5VLX155-1FFG1760I Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 800 I/O 1760FBGA disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>XC5VLX110T-3FF1136C Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 640 I/O 1136FCBGA disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>XC5VLX155-1FFG1760C Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 800 I/O 1760FBGA disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>XC5VLX155-1FF1760I Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 800 I/O 1760FBGA disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>XC5VLX155-2FF1153C Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 800 I/O 1153FCBGA disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>XC5VLX110T-3FF1738C Produttori: Xilinx Inc. Descrizione: IC FPGA 680 I/O 1738FCBGA disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>XC5VLX155-1FF1153I Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 800 I/O 1153FCBGA disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>XC5VLX110T-3FFG1136C Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 640 I/O 1136FCBGA disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>XC5VLX155-1FFG1153C Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 800 I/O 1153FCBGA disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>XC5VLX155-1FFG1153I Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 800 I/O 1153FCBGA disponibile: Out stock RFQ</p>