



Xilinx

XC7VX690T-1FFG1930I

Numero di parte:	XC7VX690T-1FFG1930I
Costruttore / Marca:	Xilinx
Descrizione del prodotto	IC FPGA 1000 I/O 1930FCBGA 1.XC7VX690T-1FFG1930I.pdf 2.XC7VX690T-1FFG1930I.pdf 3.XC7VX690T-1FFG1930I.pdf
Schede tecniche:	Senza piombo / RoHS
Stato di RoHS	9 pcs stock
Condizione di scorta	Hong Kong
Nave da	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Modo di spedizione	

RICHIESTA DI OFFERTA

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

Specifiche di XC7VX690T-1FFG1930I

NUMERO DI PARTE	XC7VX690T-1FFG1930I
FABBRICANTE	Xilinx
DESCRIZIONE	IC FPGA 1000 I/O 1930FCBGA
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	9 pcs
SCHEDA DATI	1.XC7VX690T-1FFG1930I.pdf 2.XC7VX690T-1FFG1930I.pdf 3.XC7VX690T-1FFG1930I.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	0.97 V ~ 1.03 V
BIT RAM TOTALE	54190080
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	1930-FCBGA (45x45)
SERIE	Virtex®-7 XT
CONTENITORE / INVOLUCRO	1924-BBGA, FCBGA
ALTRI NOMI	XC7VX690T-1FFG1930I7004
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 100°C (TJ)
NUMERO DI CELLE / ELEMENTI LOGICI	693120
NUMERO DI LAB / CLB	54150
NUMERO DI I / O	1000
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	4 (72 Hours)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
NUMERO DI PARTE BASE	XC7VX690T

Tag correlati

Xilinx XC7VX690T-1FFG1930I	Distributore XC7VX690T-1FFG1930I	Fornitore XC7VX690T-1FFG1930I
Prezzo XC7VX690T-1FFG1930I	Immagini XC7VX690T-1FFG1930I	Immagine XC7VX690T-1FFG1930I
Scheda tecnica XC7VX690T-1FFG1930I PDF	XC7VX690T-1FFG1930I Scarica la scheda tecnica	Datasheet XC7VX690T-1FFG1930I
Azione XC7VX690T-1FFG1930I	Acquista XC7VX690T-1FFG1930I	Acquista Xilinx XC7VX690T-1FFG1930I
Xilinx XC7VX690T-1FFG1930I	Fornitore Xilinx	Distributore Xilinx
Xilinx XC7VX690T-1FFG1930I	Xilinx Inc. XC7VX690T-1FFG1930I	

prodotti correlati

<p>XC7VX690T-2FF1157C Produttori: Xilinx Inc. Descrizione: IC FPGA 600 I/O 1157FCBGA disponibile: 12 pcs RFQ</p>	<p>XC7VX690T-2FF1761C Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 850 I/O 1761FCBGA disponibile: 11 pcs RFQ</p>
<p>XC7VX690T-1FFG1926C Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 720 I/O 1926FCBGA disponibile: 13 pcs RFQ</p>	<p>XC7VX690T-2FF1157I Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 600 I/O 1157FCBGA disponibile: 9 pcs RFQ</p>
<p>XC7VX690T-1FFG1761I Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 850 I/O 1761FCBGA disponibile: 13 pcs RFQ</p>	<p>XC7VX690T-2FF1158I Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 350 I/O 1158FCBGA disponibile: 9 pcs RFQ</p>
<p>XC7VX690T-1FFG1930C Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 1000 I/O 1930FCBGA disponibile: 11 pcs RFQ</p>	<p>XC7VX690T-1FFG1926I Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 720 I/O 1926FCBGA disponibile: 10 pcs RFQ</p>
<p>XC7VX690T-1FFG1927C Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 600 I/O 1927FCBGA disponibile: 14 pcs RFQ</p>	<p>XC7VX690T-1FFG1927I Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 600 I/O 1927FCBGA disponibile: 11 pcs RFQ</p>
<p>XC7VX690T-2FF1926C Produttori: Xilinx Inc. Descrizione: IC FPGA 720 I/O 1926FCBGA disponibile: 11 pcs RFQ</p>	<p>XC7VX690T-2FF1761I Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 850 I/O 1761FCBGA disponibile: 8 pcs RFQ</p>

