



Xilinx

XC7VX690T-1FFG1930I

Zenbakiaren zenbakia:

Fabrikatzaileak / Marka:

Produktuaren Deskribapena

Fitxak:

RoHS egoera

Stock egoera

Ontziatik aurrera

Bidalketa Bidea

XC7VX690T-1FFG1930I

Xilinx

IC FPGA 1000 I/O 1930FCBGA

1.XC7VX690T-1FFG1930I.pdf

2.XC7VX690T-1FFG1930I.pdf

3.XC7VX690T-1FFG1930I.pdf

Lead free / RoHS betez

9 pcs stock

Hong Kong

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

AURREKONTUEN ESKAERA

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren xehetasunetarako zehaztapenak.

XC7VX690T-1FFG1930Iren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	XC7VX690T-1FFG1930I
FABRIKATZAILEA	Xilinx
DESKRIBAPENA	IC FPGA 1000 I/O 1930FCBGA
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
KOPURUA ESKURAGARRI	9 pcs
DATUEN FITXA	<p> 1.XC7VX690T-1FFG1930I.pdf</p> <p> 2.XC7VX690T-1FFG1930I.pdf</p> <p> 3.XC7VX690T-1FFG1930I.pdf</p>
TENTSIOA - HORNIDURA	0.97 V ~ 1.03 V
GUZTIRA RAM BITS	54190080
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	1930-FCBGA (45x45)
SERIES	Virtex®-7 XT
PAKETE / KASUA	1924-BBGA, FCBGA
BESTE IZENAK	XC7VX690T-1FFG1930I7004
TENPERATURA OPERATIBOA	-40°C ~ 100°C (TJ)
ELEMENTU / GELAXKEN LOGIKA KOPURUA	693120
LAB / CLB ZENBAKIAK	54150
I / O KOPURUA	1000
MUNTAKETA MOTA	Surface Mount
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	4 (72 Hours)
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
OINARRIAREN ZATI KOPURUA	XC7VX690T

Erlazionatutako etiketak

Xilinx XC7VX690T-1FFG1930I	XC7VX690T-1FFG1930I banatzailea	XC7VX690T-1FFG1930I hornitzailea
XC7VX690T-1FFG1930I Prezioa	XC7VX690T-1FFG1930I irudiak	XC7VX690T-1FFG1930I Irudia
XC7VX690T-1FFG1930I PDF fitxa	XC7VX690T-1FFG1930I Deskargatu fitxa	XC7VX690T-1FFG1930I Datasheet
XC7VX690T-1FFG1930I Stock	Erosi XC7VX690T-1FFG1930I	Erosi Xilinx XC7VX690T-1FFG1930I
Xilinx XC7VX690T-1FFG1930I	Xilinx hornitzailea	Xilinx banatzailea
Xilinx XC7VX690T-1FFG1930I	Xilinx Inc. XC7VX690T-1FFG1930I	

Produktu erlazioatuak

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

