



Xilinx

XC7VX690T-2FF1158I

Número de pieza:	XC7VX690T-2FF1158I
Fabricante / Marca:	Xilinx
Descripción del producto	IC FPGA 350 I/O 1158FCBGA 1.XC7VX690T-2FF1158I.pdf 2.XC7VX690T-2FF1158I.pdf
Hojas de datos:	Contiene plomo / RoHS no compatible
Estado de RoHS	9 pcs stock
Condición de stock	Hong Kong
Nave de	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Manera del envío	

SOLICITUD DE PRESUPUESTO

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.

Especificaciones de XC7VX690T-2FF1158I

NÚMERO DE PIEZA	XC7VX690T-2FF1158I
FABRICANTE	Xilinx
DESCRIPCIÓN	IC FPGA 350 I/O 1158FCBGA
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Contiene plomo / RoHS no compatible
CANTIDAD DISPONIBLE	9 pcs
FICHA DE DATOS	1.XC7VX690T-2FF1158I.pdf 2.XC7VX690T-2FF1158I.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	0.97 V ~ 1.03 V
TOTAL DE BITS DE RAM	54190080
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	1158-FCBGA (35x35)
SERIE	Virtex@-7 XT
PAQUETE / CUBIERTA	1156-BBGA, FCBGA
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 100°C (TJ)
NÚMERO DE CELDAS / ELEMENTOS DE LÓGICA	693120
NÚMERO DE LABORATORIOS / CLB	54150
NÚMERO DE E / S	350
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	4 (72 Hours)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
NÚMERO DE PIEZA BASE	XC7VX690T

Tags relacionados

Xilinx XC7VX690T-2FF1158I	Distribuidor XC7VX690T-2FF1158I	Proveedor XC7VX690T-2FF1158I
Precio XC7VX690T-2FF1158I	XC7VX690T-2FF1158I Imágenes	Imagen XC7VX690T-2FF1158I
Hoja de datos PDF XC7VX690T-2FF1158I	Descargar la hoja de datos de XC7VX690T-2FF1158I	Hoja de datos XC7VX690T-2FF1158I
XC7VX690T-2FF1158I Stock	Comprar XC7VX690T-2FF1158I	Comprar Xilinx XC7VX690T-2FF1158I
Xilinx XC7VX690T-2FF1158I	Proveedor Xilinx	Distribuidor Xilinx
Xilinx XC7VX690T-2FF1158I	Xilinx Inc. XC7VX690T-2FF1158I	

Productos relacionados

<p>XC7VX690T-1FFG1930I Fabricantes: Xilinx Descripción: IC FPGA 1000 I/O 1930FCBGA En stock: 9 pcs RFQ</p>	<p>XC7VX690T-1FFG1927I Fabricantes: Xilinx Descripción: IC FPGA 600 I/O 1927FCBGA En stock: 11 pcs RFQ</p>
<p>XC7VX690T-2FF1761I Fabricantes: Xilinx Descripción: IC FPGA 850 I/O 1761FCBGA En stock: 8 pcs RFQ</p>	<p>XC7VX690T-1FFG1930C Fabricantes: Xilinx Descripción: IC FPGA 1000 I/O 1930FCBGA En stock: 11 pcs RFQ</p>
<p>XC7VX690T-2FF1930I Fabricantes: Xilinx Descripción: IC FPGA 1000 I/O 1930FCBGA En stock: 7 pcs RFQ</p>	<p>XC7VX690T-2FF1926C Fabricantes: Xilinx Inc. Descripción: IC FPGA 720 I/O 1926FCBGA En stock: 11 pcs RFQ</p>
<p>XC7VX690T-1FFG1927C Fabricantes: Xilinx Descripción: IC FPGA 600 I/O 1927FCBGA En stock: 14 pcs RFQ</p>	<p>XC7VX690T-2FF1761C Fabricantes: Xilinx Descripción: IC FPGA 850 I/O 1761FCBGA En stock: 11 pcs RFQ</p>
<p>XC7VX690T-2FF1927I Fabricantes: Xilinx Descripción: IC FPGA 600 I/O 1927FCBGA En stock: 7 pcs RFQ</p>	<p>XC7VX690T-2FF1157I Fabricantes: Xilinx Descripción: IC FPGA 600 I/O 1157FCBGA En stock: 9 pcs RFQ</p>
<p>XC7VX690T-2FF1926I Fabricantes: Xilinx Descripción: IC FPGA 720 I/O 1926FCBGA En stock: 7 pcs RFQ</p>	<p>XC7VX690T-2FF1157C Fabricantes: Xilinx Inc. Descripción: IC FPGA 600 I/O 1157FCBGA En stock: 12 pcs RFQ</p>